



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-58,72
-0,70	0,31	-58,19
-0,69	0,32	-57,67
-0,68	0,33	-57,17
-0,67	0,34	-56,68
-0,66	0,35	-56,20
-0,65	0,36	-55,73
-0,64	0,37	-55,27
-0,63	0,38	-54,82
-0,62	0,39	-54,38
-0,61	0,40	-53,95
-0,60	0,41	-53,53
-0,59	0,42	-53,12
-0,58	0,43	-52,72
-0,57	0,44	-52,32
-0,56	0,45	-51,93
-0,55	0,46	-51,55
-0,54	0,47	-51,17
-0,53	0,48	-50,80
-0,52	0,49	-50,44
-0,51	0,50	-50,08
-0,50	0,51	-49,73
-0,49	0,52	-49,38
-0,48	0,53	-49,04
-0,47	0,54	-48,70
-0,46	0,55	-48,37
-0,45	0,56	-48,05
-0,44	0,57	-47,72
-0,43	0,58	-47,41
-0,42	0,59	-47,09
-0,41	0,60	-46,79
-0,40	0,61	-46,48
-0,39	0,62	-46,18
-0,38	0,63	-45,88
-0,37	0,64	-45,59
-0,36	0,65	-45,30
-0,35	0,66	-45,02
-0,34	0,67	-44,73
-0,33	0,68	-44,46
-0,32	0,69	-44,18
-0,31	0,70	-43,91
-0,30	0,71	-43,64
-0,29	0,72	-43,37
-0,28	0,73	-43,11



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-42,85
-0,26	0,75	-42,59
-0,25	0,76	-42,34
-0,24	0,77	-42,08
-0,23	0,78	-41,83
-0,22	0,79	-41,59
-0,21	0,80	-41,34
-0,20	0,81	-41,10
-0,19	0,82	-40,86
-0,18	0,83	-40,62
-0,17	0,84	-40,39
-0,16	0,85	-40,16
-0,15	0,86	-39,92
-0,14	0,87	-39,70
-0,13	0,88	-39,47
-0,12	0,89	-39,25
-0,11	0,90	-39,02
-0,10	0,91	-38,80
-0,09	0,92	-38,58
-0,08	0,93	-38,37
-0,07	0,94	-38,15
-0,06	0,95	-37,94
-0,05	0,96	-37,73
-0,04	0,97	-37,52
-0,03	0,98	-37,31
-0,02	0,99	-37,10
-0,01	1,00	-36,90
0,00	1,01	-36,70
0,01	1,02	-36,49
0,02	1,03	-36,29
0,03	1,04	-36,10
0,04	1,05	-35,90
0,05	1,06	-35,70
0,06	1,07	-35,51
0,07	1,08	-35,32
0,08	1,09	-35,13
0,09	1,10	-34,94
0,10	1,11	-34,75
0,11	1,12	-34,56
0,12	1,13	-34,38
0,13	1,14	-34,19
0,14	1,15	-34,01
0,15	1,16	-33,83
0,16	1,17	-33,65



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	-33,47
0,18	1,19	-33,29
0,19	1,20	-33,11
0,20	1,21	-32,94
0,21	1,22	-32,76
0,22	1,23	-32,59
0,23	1,24	-32,42
0,24	1,25	-32,25
0,25	1,26	-32,07
0,26	1,27	-31,91
0,27	1,28	-31,74
0,28	1,29	-31,57
0,29	1,30	-31,40
0,30	1,31	-31,24
0,31	1,32	-31,08
0,32	1,33	-30,91
0,33	1,34	-30,75
0,34	1,35	-30,59
0,35	1,36	-30,43
0,36	1,37	-30,27
0,37	1,38	-30,11
0,38	1,39	-29,95
0,39	1,40	-29,80
0,40	1,41	-29,64
0,41	1,42	-29,49
0,42	1,43	-29,33
0,43	1,44	-29,18
0,44	1,45	-29,03
0,45	1,46	-28,87
0,46	1,47	-28,72
0,47	1,48	-28,57
0,48	1,49	-28,43
0,49	1,50	-28,28
0,50	1,51	-28,13
0,51	1,52	-27,98
0,52	1,53	-27,84
0,53	1,54	-27,69
0,54	1,55	-27,55
0,55	1,56	-27,40
0,56	1,57	-27,26
0,57	1,58	-27,12
0,58	1,59	-26,98
0,59	1,60	-26,83
0,60	1,61	-26,69



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,61	1,62	-26,55
0,62	1,63	-26,42
0,63	1,64	-26,28
0,64	1,65	-26,14
0,65	1,66	-26,00
0,66	1,67	-25,87
0,67	1,68	-25,73
0,68	1,69	-25,60
0,69	1,70	-25,46
0,70	1,71	-25,33
0,71	1,72	-25,19
0,72	1,73	-25,06
0,73	1,74	-24,93
0,74	1,75	-24,80
0,75	1,76	-24,67
0,76	1,77	-24,54
0,77	1,78	-24,41
0,78	1,79	-24,28
0,79	1,80	-24,15
0,80	1,81	-24,02
0,81	1,82	-23,90
0,82	1,83	-23,77
0,83	1,84	-23,64
0,84	1,85	-23,52
0,85	1,86	-23,39
0,86	1,87	-23,27
0,87	1,88	-23,14
0,88	1,89	-23,02
0,89	1,90	-22,89
0,90	1,91	-22,77
0,91	1,92	-22,65
0,92	1,93	-22,53
0,93	1,94	-22,41
0,94	1,95	-22,29
0,95	1,96	-22,17
0,96	1,97	-22,05
0,97	1,98	-21,93
0,98	1,99	-21,81
0,99	2,00	-21,69
1,00	2,01	-21,57
1,01	2,02	-21,45
1,02	2,03	-21,34
1,03	2,04	-21,22
1,04	2,05	-21,11



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-20,99
1,06	2,07	-20,87
1,07	2,08	-20,76
1,08	2,09	-20,65
1,09	2,10	-20,53
1,10	2,11	-20,42
1,11	2,12	-20,30
1,12	2,13	-20,19
1,13	2,14	-20,08
1,14	2,15	-19,97
1,15	2,16	-19,86
1,16	2,17	-19,75
1,17	2,18	-19,63
1,18	2,19	-19,52
1,19	2,20	-19,41
1,20	2,21	-19,31
1,21	2,22	-19,20
1,22	2,23	-19,09
1,23	2,24	-18,98
1,24	2,25	-18,87
1,25	2,26	-18,76
1,26	2,27	-18,66
1,27	2,28	-18,55
1,28	2,29	-18,44
1,29	2,30	-18,34
1,30	2,31	-18,23
1,31	2,32	-18,13
1,32	2,33	-18,02
1,33	2,34	-17,92
1,34	2,35	-17,81
1,35	2,36	-17,71
1,36	2,37	-17,60
1,37	2,38	-17,50
1,38	2,39	-17,40
1,39	2,40	-17,29
1,40	2,41	-17,19
1,41	2,42	-17,09
1,42	2,43	-16,99
1,43	2,44	-16,89
1,44	2,45	-16,79
1,45	2,46	-16,69
1,46	2,47	-16,59
1,47	2,48	-16,49
1,48	2,49	-16,39



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,49	2,50	-16,29
1,50	2,51	-16,19
1,51	2,52	-16,09
1,52	2,53	-15,99
1,53	2,54	-15,89
1,54	2,55	-15,79
1,55	2,56	-15,70
1,56	2,57	-15,60
1,57	2,58	-15,50
1,58	2,59	-15,40
1,59	2,60	-15,31
1,60	2,61	-15,21
1,61	2,62	-15,12
1,62	2,63	-15,02
1,63	2,64	-14,93
1,64	2,65	-14,83
1,65	2,66	-14,74
1,66	2,67	-14,64
1,67	2,68	-14,55
1,68	2,69	-14,45
1,69	2,70	-14,36
1,70	2,71	-14,27
1,71	2,72	-14,17
1,72	2,73	-14,08
1,73	2,74	-13,99
1,74	2,75	-13,89
1,75	2,76	-13,80
1,76	2,77	-13,71
1,77	2,78	-13,62
1,78	2,79	-13,53
1,79	2,80	-13,44
1,80	2,81	-13,35
1,81	2,82	-13,26
1,82	2,83	-13,16
1,83	2,84	-13,07
1,84	2,85	-12,98
1,85	2,86	-12,90
1,86	2,87	-12,81
1,87	2,88	-12,72
1,88	2,89	-12,63
1,89	2,90	-12,54
1,90	2,91	-12,45
1,91	2,92	-12,36
1,92	2,93	-12,27



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,93	2,94	-12,19
1,94	2,95	-12,10
1,95	2,96	-12,01
1,96	2,97	-11,93
1,97	2,98	-11,84
1,98	2,99	-11,75
1,99	3,00	-11,67
2,00	3,01	-11,58
2,01	3,02	-11,49
2,02	3,03	-11,41
2,03	3,04	-11,32
2,04	3,05	-11,24
2,05	3,06	-11,15
2,06	3,07	-11,07
2,07	3,08	-10,98
2,08	3,09	-10,90
2,09	3,10	-10,81
2,10	3,11	-10,73
2,11	3,12	-10,65
2,12	3,13	-10,56
2,13	3,14	-10,48
2,14	3,15	-10,40
2,15	3,16	-10,31
2,16	3,17	-10,23
2,17	3,18	-10,15
2,18	3,19	-10,07
2,19	3,20	-9,98
2,20	3,21	-9,90
2,21	3,22	-9,82
2,22	3,23	-9,74
2,23	3,24	-9,66
2,24	3,25	-9,58
2,25	3,26	-9,50
2,26	3,27	-9,41
2,27	3,28	-9,33
2,28	3,29	-9,25
2,29	3,30	-9,17
2,30	3,31	-9,09
2,31	3,32	-9,01
2,32	3,33	-8,93
2,33	3,34	-8,85
2,34	3,35	-8,77
2,35	3,36	-8,70
2,36	3,37	-8,62



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,37	3,38	-8,54
2,38	3,39	-8,46
2,39	3,40	-8,38
2,40	3,41	-8,30
2,41	3,42	-8,22
2,42	3,43	-8,15
2,43	3,44	-8,07
2,44	3,45	-7,99
2,45	3,46	-7,91
2,46	3,47	-7,84
2,47	3,48	-7,76
2,48	3,49	-7,68
2,49	3,50	-7,61
2,50	3,51	-7,53
2,51	3,52	-7,45
2,52	3,53	-7,38
2,53	3,54	-7,30
2,54	3,55	-7,23
2,55	3,56	-7,15
2,56	3,57	-7,07
2,57	3,58	-7,00
2,58	3,59	-6,92
2,59	3,60	-6,85
2,60	3,61	-6,77
2,61	3,62	-6,70
2,62	3,63	-6,63
2,63	3,64	-6,55
2,64	3,65	-6,48
2,65	3,66	-6,40
2,66	3,67	-6,33
2,67	3,68	-6,25
2,68	3,69	-6,18
2,69	3,70	-6,11
2,70	3,71	-6,03
2,71	3,72	-5,96
2,72	3,73	-5,89
2,73	3,74	-5,82
2,74	3,75	-5,74
2,75	3,76	-5,67
2,76	3,77	-5,60
2,77	3,78	-5,53
2,78	3,79	-5,45
2,79	3,80	-5,38
2,80	3,81	-5,31



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,81	3,82	-5,24
2,82	3,83	-5,17
2,83	3,84	-5,10
2,84	3,85	-5,02
2,85	3,86	-4,95
2,86	3,87	-4,88
2,87	3,88	-4,81
2,88	3,89	-4,74
2,89	3,90	-4,67
2,90	3,91	-4,60
2,91	3,92	-4,53
2,92	3,93	-4,46
2,93	3,94	-4,39
2,94	3,95	-4,32
2,95	3,96	-4,25
2,96	3,97	-4,18
2,97	3,98	-4,11
2,98	3,99	-4,04
2,99	4,00	-3,97
3,00	4,01	-3,90
3,01	4,02	-3,83
3,02	4,03	-3,77
3,03	4,04	-3,70
3,04	4,05	-3,63
3,05	4,06	-3,56
3,06	4,07	-3,49
3,07	4,08	-3,42
3,08	4,09	-3,36
3,09	4,10	-3,29
3,10	4,11	-3,22
3,11	4,12	-3,15
3,12	4,13	-3,08
3,13	4,14	-3,02
3,14	4,15	-2,95
3,15	4,16	-2,88
3,16	4,17	-2,82
3,17	4,18	-2,75
3,18	4,19	-2,68
3,19	4,20	-2,62
3,20	4,21	-2,55
3,21	4,22	-2,48
3,22	4,23	-2,42
3,23	4,24	-2,35
3,24	4,25	-2,28



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,25	4,26	-2,22
3,26	4,27	-2,15
3,27	4,28	-2,09
3,28	4,29	-2,02
3,29	4,30	-1,96
3,30	4,31	-1,89
3,31	4,32	-1,83
3,32	4,33	-1,76
3,33	4,34	-1,70
3,34	4,35	-1,63
3,35	4,36	-1,57
3,36	4,37	-1,50
3,37	4,38	-1,44
3,38	4,39	-1,37
3,39	4,40	-1,31
3,40	4,41	-1,24
3,41	4,42	-1,18
3,42	4,43	-1,12
3,43	4,44	-1,05
3,44	4,45	-0,99
3,45	4,46	-0,92
3,46	4,47	-0,86
3,47	4,48	-0,80
3,48	4,49	-0,73
3,49	4,50	-0,67
3,50	4,51	-0,61
3,51	4,52	-0,55
3,52	4,53	-0,48
3,53	4,54	-0,42
3,54	4,55	-0,36
3,55	4,56	-0,29
3,56	4,57	-0,23
3,57	4,58	-0,17
3,58	4,59	-0,11
3,59	4,60	-0,04
3,60	4,61	0,02
3,61	4,62	0,08
3,62	4,63	0,14
3,63	4,64	0,20
3,64	4,65	0,26
3,65	4,66	0,33
3,66	4,67	0,39
3,67	4,68	0,45
3,68	4,69	0,51



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,69	4,70	0,57
3,70	4,71	0,63
3,71	4,72	0,69
3,72	4,73	0,75
3,73	4,74	0,81
3,74	4,75	0,88
3,75	4,76	0,94
3,76	4,77	1,00
3,77	4,78	1,06
3,78	4,79	1,12
3,79	4,80	1,18
3,80	4,81	1,24
3,81	4,82	1,30
3,82	4,83	1,36
3,83	4,84	1,42
3,84	4,85	1,48
3,85	4,86	1,54
3,86	4,87	1,60
3,87	4,88	1,65
3,88	4,89	1,71
3,89	4,90	1,77
3,90	4,91	1,83
3,91	4,92	1,89
3,92	4,93	1,95
3,93	4,94	2,01
3,94	4,95	2,07
3,95	4,96	2,13
3,96	4,97	2,18
3,97	4,98	2,24
3,98	4,99	2,30
3,99	5,00	2,36
4,00	5,01	2,42
4,01	5,02	2,48
4,02	5,03	2,53
4,03	5,04	2,59
4,04	5,05	2,65
4,05	5,06	2,71
4,06	5,07	2,77
4,07	5,08	2,82
4,08	5,09	2,88
4,09	5,10	2,94
4,10	5,11	3,00
4,11	5,12	3,05
4,12	5,13	3,11



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
4,13	5,14	3,17
4,14	5,15	3,22
4,15	5,16	3,28
4,16	5,17	3,34
4,17	5,18	3,39
4,18	5,19	3,45
4,19	5,20	3,51
4,20	5,21	3,56
4,21	5,22	3,62
4,22	5,23	3,68
4,23	5,24	3,73
4,24	5,25	3,79
4,25	5,26	3,85
4,26	5,27	3,90
4,27	5,28	3,96
4,28	5,29	4,01
4,29	5,30	4,07
4,30	5,31	4,12
4,31	5,32	4,18
4,32	5,33	4,24
4,33	5,34	4,29
4,34	5,35	4,35
4,35	5,36	4,40
4,36	5,37	4,46
4,37	5,38	4,51
4,38	5,39	4,57
4,39	5,40	4,62
4,40	5,41	4,68
4,41	5,42	4,73
4,42	5,43	4,79
4,43	5,44	4,84
4,44	5,45	4,90
4,45	5,46	4,95
4,46	5,47	5,01
4,47	5,48	5,06
4,48	5,49	5,11
4,49	5,50	5,17
4,50	5,51	5,22
4,51	5,52	5,28
4,52	5,53	5,33
4,53	5,54	5,38
4,54	5,55	5,44
4,55	5,56	5,49
4,56	5,57	5,55



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	5,60
4,58	5,59	5,65
4,59	5,60	5,71
4,60	5,61	5,76
4,61	5,62	5,81
4,62	5,63	5,87
4,63	5,64	5,92
4,64	5,65	5,97
4,65	5,66	6,03
4,66	5,67	6,08
4,67	5,68	6,13
4,68	5,69	6,18
4,69	5,70	6,24
4,70	5,71	6,29
4,71	5,72	6,34
4,72	5,73	6,39
4,73	5,74	6,45
4,74	5,75	6,50
4,75	5,76	6,55
4,76	5,77	6,60
4,77	5,78	6,66
4,78	5,79	6,71
4,79	5,80	6,76
4,80	5,81	6,81
4,81	5,82	6,86
4,82	5,83	6,92
4,83	5,84	6,97
4,84	5,85	7,02
4,85	5,86	7,07
4,86	5,87	7,12
4,87	5,88	7,17
4,88	5,89	7,23
4,89	5,90	7,28
4,90	5,91	7,33
4,91	5,92	7,38
4,92	5,93	7,43
4,93	5,94	7,48
4,94	5,95	7,53
4,95	5,96	7,58
4,96	5,97	7,64
4,97	5,98	7,69
4,98	5,99	7,74
4,99	6,00	7,79
5,00	6,01	7,84



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,01	6,02	7,89
5,02	6,03	7,94
5,03	6,04	7,99
5,04	6,05	8,04
5,05	6,06	8,09
5,06	6,07	8,14
5,07	6,08	8,19
5,08	6,09	8,24
5,09	6,10	8,29
5,10	6,11	8,34
5,11	6,12	8,39
5,12	6,13	8,44
5,13	6,14	8,49
5,14	6,15	8,54
5,15	6,16	8,59
5,16	6,17	8,64
5,17	6,18	8,69
5,18	6,19	8,74
5,19	6,20	8,79
5,20	6,21	8,84
5,21	6,22	8,89
5,22	6,23	8,94
5,23	6,24	8,99
5,24	6,25	9,04
5,25	6,26	9,08
5,26	6,27	9,13
5,27	6,28	9,18
5,28	6,29	9,23
5,29	6,30	9,28
5,30	6,31	9,33
5,31	6,32	9,38
5,32	6,33	9,43
5,33	6,34	9,48
5,34	6,35	9,52
5,35	6,36	9,57
5,36	6,37	9,62
5,37	6,38	9,67
5,38	6,39	9,72
5,39	6,40	9,77
5,40	6,41	9,81
5,41	6,42	9,86
5,42	6,43	9,91
5,43	6,44	9,96
5,44	6,45	10,01



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	10,05
5,46	6,47	10,10
5,47	6,48	10,15
5,48	6,49	10,20
5,49	6,50	10,25
5,50	6,51	10,29
5,51	6,52	10,34
5,52	6,53	10,39
5,53	6,54	10,44
5,54	6,55	10,48
5,55	6,56	10,53
5,56	6,57	10,58
5,57	6,58	10,63
5,58	6,59	10,67
5,59	6,60	10,72
5,60	6,61	10,77
5,61	6,62	10,81
5,62	6,63	10,86
5,63	6,64	10,91
5,64	6,65	10,95
5,65	6,66	11,00
5,66	6,67	11,05
5,67	6,68	11,10
5,68	6,69	11,14
5,69	6,70	11,19
5,70	6,71	11,24
5,71	6,72	11,28
5,72	6,73	11,33
5,73	6,74	11,37
5,74	6,75	11,42
5,75	6,76	11,47
5,76	6,77	11,51
5,77	6,78	11,56
5,78	6,79	11,61
5,79	6,80	11,65
5,80	6,81	11,70
5,81	6,82	11,74
5,82	6,83	11,79
5,83	6,84	11,84
5,84	6,85	11,88
5,85	6,86	11,93
5,86	6,87	11,97
5,87	6,88	12,02
5,88	6,89	12,06



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,89	6,90	12,11
5,90	6,91	12,16
5,91	6,92	12,20
5,92	6,93	12,25
5,93	6,94	12,29
5,94	6,95	12,34
5,95	6,96	12,38
5,96	6,97	12,43
5,97	6,98	12,47
5,98	6,99	12,52
5,99	7,00	12,56
6,00	7,01	12,61
6,01	7,02	12,65
6,02	7,03	12,70
6,03	7,04	12,74
6,04	7,05	12,79
6,05	7,06	12,83
6,06	7,07	12,88
6,07	7,08	12,92
6,08	7,09	12,97
6,09	7,10	13,01
6,10	7,11	13,06
6,11	7,12	13,10
6,12	7,13	13,15
6,13	7,14	13,19
6,14	7,15	13,23
6,15	7,16	13,28
6,16	7,17	13,32
6,17	7,18	13,37
6,18	7,19	13,41
6,19	7,20	13,46
6,20	7,21	13,50
6,21	7,22	13,54
6,22	7,23	13,59
6,23	7,24	13,63
6,24	7,25	13,68
6,25	7,26	13,72
6,26	7,27	13,76
6,27	7,28	13,81
6,28	7,29	13,85
6,29	7,30	13,89
6,30	7,31	13,94
6,31	7,32	13,98
6,32	7,33	14,03



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,33	7,34	14,07
6,34	7,35	14,11
6,35	7,36	14,16
6,36	7,37	14,20
6,37	7,38	14,24
6,38	7,39	14,29
6,39	7,40	14,33
6,40	7,41	14,37
6,41	7,42	14,42
6,42	7,43	14,46
6,43	7,44	14,50
6,44	7,45	14,54
6,45	7,46	14,59
6,46	7,47	14,63
6,47	7,48	14,67
6,48	7,49	14,72
6,49	7,50	14,76
6,50	7,51	14,80
6,51	7,52	14,84
6,52	7,53	14,89
6,53	7,54	14,93
6,54	7,55	14,97
6,55	7,56	15,02
6,56	7,57	15,06
6,57	7,58	15,10
6,58	7,59	15,14
6,59	7,60	15,19
6,60	7,61	15,23
6,61	7,62	15,27
6,62	7,63	15,31
6,63	7,64	15,35
6,64	7,65	15,40
6,65	7,66	15,44
6,66	7,67	15,48
6,67	7,68	15,52
6,68	7,69	15,56
6,69	7,70	15,61
6,70	7,71	15,65
6,71	7,72	15,69
6,72	7,73	15,73
6,73	7,74	15,77
6,74	7,75	15,82
6,75	7,76	15,86
6,76	7,77	15,90



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	15,94
6,78	7,79	15,98
6,79	7,80	16,02
6,80	7,81	16,07
6,81	7,82	16,11
6,82	7,83	16,15
6,83	7,84	16,19
6,84	7,85	16,23
6,85	7,86	16,27
6,86	7,87	16,31
6,87	7,88	16,35
6,88	7,89	16,40
6,89	7,90	16,44
6,90	7,91	16,48
6,91	7,92	16,52
6,92	7,93	16,56
6,93	7,94	16,60
6,94	7,95	16,64
6,95	7,96	16,68
6,96	7,97	16,72
6,97	7,98	16,77
6,98	7,99	16,81
6,99	8,00	16,85
7,00	8,01	16,89
7,01	8,02	16,93
7,02	8,03	16,97
7,03	8,04	17,01
7,04	8,05	17,05
7,05	8,06	17,09
7,06	8,07	17,13
7,07	8,08	17,17
7,08	8,09	17,21
7,09	8,10	17,25
7,10	8,11	17,29
7,11	8,12	17,33
7,12	8,13	17,37
7,13	8,14	17,41
7,14	8,15	17,45
7,15	8,16	17,49
7,16	8,17	17,53
7,17	8,18	17,57
7,18	8,19	17,61
7,19	8,20	17,65
7,20	8,21	17,69



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	17,73
7,22	8,23	17,77
7,23	8,24	17,81
7,24	8,25	17,85
7,25	8,26	17,89
7,26	8,27	17,93
7,27	8,28	17,97
7,28	8,29	18,01
7,29	8,30	18,05
7,30	8,31	18,09
7,31	8,32	18,13
7,32	8,33	18,17
7,33	8,34	18,21
7,34	8,35	18,25
7,35	8,36	18,29
7,36	8,37	18,33
7,37	8,38	18,37
7,38	8,39	18,41
7,39	8,40	18,45
7,40	8,41	18,49
7,41	8,42	18,52
7,42	8,43	18,56
7,43	8,44	18,60
7,44	8,45	18,64
7,45	8,46	18,68
7,46	8,47	18,72
7,47	8,48	18,76
7,48	8,49	18,80
7,49	8,50	18,84
7,50	8,51	18,88
7,51	8,52	18,91
7,52	8,53	18,95
7,53	8,54	18,99
7,54	8,55	19,03
7,55	8,56	19,07
7,56	8,57	19,11
7,57	8,58	19,15
7,58	8,59	19,19
7,59	8,60	19,22
7,60	8,61	19,26
7,61	8,62	19,30
7,62	8,63	19,34
7,63	8,64	19,38
7,64	8,65	19,42



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,65	8,66	19,46
7,66	8,67	19,49
7,67	8,68	19,53
7,68	8,69	19,57
7,69	8,70	19,61
7,70	8,71	19,65
7,71	8,72	19,68
7,72	8,73	19,72
7,73	8,74	19,76
7,74	8,75	19,80
7,75	8,76	19,84
7,76	8,77	19,88
7,77	8,78	19,91
7,78	8,79	19,95
7,79	8,80	19,99
7,80	8,81	20,03
7,81	8,82	20,06
7,82	8,83	20,10
7,83	8,84	20,14
7,84	8,85	20,18
7,85	8,86	20,22
7,86	8,87	20,25
7,87	8,88	20,29
7,88	8,89	20,33
7,89	8,90	20,37
7,90	8,91	20,40
7,91	8,92	20,44
7,92	8,93	20,48
7,93	8,94	20,52
7,94	8,95	20,55
7,95	8,96	20,59
7,96	8,97	20,63
7,97	8,98	20,67
7,98	8,99	20,70
7,99	9,00	20,74
8,00	9,01	20,78
8,01	9,02	20,82
8,02	9,03	20,85
8,03	9,04	20,89
8,04	9,05	20,93
8,05	9,06	20,96
8,06	9,07	21,00
8,07	9,08	21,04
8,08	9,09	21,07



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	21,11
8,10	9,11	21,15
8,11	9,12	21,19
8,12	9,13	21,22
8,13	9,14	21,26
8,14	9,15	21,30
8,15	9,16	21,33
8,16	9,17	21,37
8,17	9,18	21,41
8,18	9,19	21,44
8,19	9,20	21,48
8,20	9,21	21,52
8,21	9,22	21,55
8,22	9,23	21,59
8,23	9,24	21,63
8,24	9,25	21,66
8,25	9,26	21,70
8,26	9,27	21,74
8,27	9,28	21,77
8,28	9,29	21,81
8,29	9,30	21,84
8,30	9,31	21,88
8,31	9,32	21,92
8,32	9,33	21,95
8,33	9,34	21,99
8,34	9,35	22,03
8,35	9,36	22,06
8,36	9,37	22,10
8,37	9,38	22,13
8,38	9,39	22,17
8,39	9,40	22,21
8,40	9,41	22,24
8,41	9,42	22,28
8,42	9,43	22,31
8,43	9,44	22,35
8,44	9,45	22,39
8,45	9,46	22,42
8,46	9,47	22,46
8,47	9,48	22,49
8,48	9,49	22,53
8,49	9,50	22,57
8,50	9,51	22,60
8,51	9,52	22,64
8,52	9,53	22,67



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	22,71
8,54	9,55	22,74
8,55	9,56	22,78
8,56	9,57	22,82
8,57	9,58	22,85
8,58	9,59	22,89
8,59	9,60	22,92
8,60	9,61	22,96
8,61	9,62	22,99
8,62	9,63	23,03
8,63	9,64	23,06
8,64	9,65	23,10
8,65	9,66	23,13
8,66	9,67	23,17
8,67	9,68	23,20
8,68	9,69	23,24
8,69	9,70	23,28
8,70	9,71	23,31
8,71	9,72	23,35
8,72	9,73	23,38
8,73	9,74	23,42
8,74	9,75	23,45
8,75	9,76	23,49
8,76	9,77	23,52
8,77	9,78	23,56
8,78	9,79	23,59
8,79	9,80	23,63
8,80	9,81	23,66
8,81	9,82	23,70
8,82	9,83	23,73
8,83	9,84	23,77
8,84	9,85	23,80
8,85	9,86	23,83
8,86	9,87	23,87
8,87	9,88	23,90
8,88	9,89	23,94
8,89	9,90	23,97
8,90	9,91	24,01
8,91	9,92	24,04
8,92	9,93	24,08
8,93	9,94	24,11
8,94	9,95	24,15
8,95	9,96	24,18
8,96	9,97	24,22



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,97	9,98	24,25
8,98	9,99	24,28
8,99	10,00	24,32
9,00	10,01	24,35
9,01	10,02	24,39
9,02	10,03	24,42
9,03	10,04	24,46
9,04	10,05	24,49
9,05	10,06	24,52
9,06	10,07	24,56
9,07	10,08	24,59
9,08	10,09	24,63
9,09	10,10	24,66
9,10	10,11	24,70
9,11	10,12	24,73
9,12	10,13	24,76
9,13	10,14	24,80
9,14	10,15	24,83
9,15	10,16	24,87
9,16	10,17	24,90
9,17	10,18	24,93
9,18	10,19	24,97
9,19	10,20	25,00
9,20	10,21	25,04
9,21	10,22	25,07
9,22	10,23	25,10
9,23	10,24	25,14
9,24	10,25	25,17
9,25	10,26	25,20
9,26	10,27	25,24
9,27	10,28	25,27
9,28	10,29	25,31
9,29	10,30	25,34
9,30	10,31	25,37
9,31	10,32	25,41
9,32	10,33	25,44
9,33	10,34	25,47
9,34	10,35	25,51
9,35	10,36	25,54
9,36	10,37	25,57
9,37	10,38	25,61
9,38	10,39	25,64
9,39	10,40	25,67
9,40	10,41	25,71



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	25,74
9,42	10,43	25,77
9,43	10,44	25,81
9,44	10,45	25,84
9,45	10,46	25,87
9,46	10,47	25,91
9,47	10,48	25,94
9,48	10,49	25,97
9,49	10,50	26,01
9,50	10,51	26,04
9,51	10,52	26,07
9,52	10,53	26,11
9,53	10,54	26,14
9,54	10,55	26,17
9,55	10,56	26,21
9,56	10,57	26,24
9,57	10,58	26,27
9,58	10,59	26,30
9,59	10,60	26,34
9,60	10,61	26,37
9,61	10,62	26,40
9,62	10,63	26,44
9,63	10,64	26,47
9,64	10,65	26,50
9,65	10,66	26,53
9,66	10,67	26,57
9,67	10,68	26,60
9,68	10,69	26,63
9,69	10,70	26,67
9,70	10,71	26,70
9,71	10,72	26,73
9,72	10,73	26,76
9,73	10,74	26,80
9,74	10,75	26,83
9,75	10,76	26,86
9,76	10,77	26,89
9,77	10,78	26,93
9,78	10,79	26,96
9,79	10,80	26,99
9,80	10,81	27,02
9,81	10,82	27,06
9,82	10,83	27,09
9,83	10,84	27,12
9,84	10,85	27,15



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,85	10,86	27,19
9,86	10,87	27,22
9,87	10,88	27,25
9,88	10,89	27,28
9,89	10,90	27,31
9,90	10,91	27,35
9,91	10,92	27,38
9,92	10,93	27,41
9,93	10,94	27,44
9,94	10,95	27,48
9,95	10,96	27,51
9,96	10,97	27,54
9,97	10,98	27,57
9,98	10,99	27,60
9,99	11,00	27,64
10,00	11,01	27,67
10,01	11,02	27,70
10,02	11,03	27,73
10,03	11,04	27,76
10,04	11,05	27,80
10,05	11,06	27,83
10,06	11,07	27,86
10,07	11,08	27,89
10,08	11,09	27,92
10,09	11,10	27,95
10,10	11,11	27,99
10,11	11,12	28,02
10,12	11,13	28,05
10,13	11,14	28,08
10,14	11,15	28,11
10,15	11,16	28,14
10,16	11,17	28,18
10,17	11,18	28,21
10,18	11,19	28,24
10,19	11,20	28,27
10,20	11,21	28,30
10,21	11,22	28,33
10,22	11,23	28,37
10,23	11,24	28,40
10,24	11,25	28,43
10,25	11,26	28,46
10,26	11,27	28,49
10,27	11,28	28,52
10,28	11,29	28,55



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	28,59
10,30	11,31	28,62
10,31	11,32	28,65
10,32	11,33	28,68
10,33	11,34	28,71
10,34	11,35	28,74
10,35	11,36	28,77
10,36	11,37	28,80
10,37	11,38	28,84
10,38	11,39	28,87
10,39	11,40	28,90
10,40	11,41	28,93
10,41	11,42	28,96
10,42	11,43	28,99
10,43	11,44	29,02
10,44	11,45	29,05
10,45	11,46	29,08
10,46	11,47	29,12
10,47	11,48	29,15
10,48	11,49	29,18
10,49	11,50	29,21
10,50	11,51	29,24
10,51	11,52	29,27
10,52	11,53	29,30
10,53	11,54	29,33
10,54	11,55	29,36
10,55	11,56	29,39
10,56	11,57	29,42
10,57	11,58	29,46
10,58	11,59	29,49
10,59	11,60	29,52
10,60	11,61	29,55
10,61	11,62	29,58
10,62	11,63	29,61
10,63	11,64	29,64
10,64	11,65	29,67
10,65	11,66	29,70
10,66	11,67	29,73
10,67	11,68	29,76
10,68	11,69	29,79
10,69	11,70	29,82
10,70	11,71	29,85
10,71	11,72	29,88
10,72	11,73	29,91



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	29,95
10,74	11,75	29,98
10,75	11,76	30,01
10,76	11,77	30,04
10,77	11,78	30,07
10,78	11,79	30,10
10,79	11,80	30,13
10,80	11,81	30,16
10,81	11,82	30,19
10,82	11,83	30,22
10,83	11,84	30,25
10,84	11,85	30,28
10,85	11,86	30,31
10,86	11,87	30,34
10,87	11,88	30,37
10,88	11,89	30,40
10,89	11,90	30,43
10,90	11,91	30,46
10,91	11,92	30,49
10,92	11,93	30,52
10,93	11,94	30,55
10,94	11,95	30,58
10,95	11,96	30,61
10,96	11,97	30,64
10,97	11,98	30,67
10,98	11,99	30,70
10,99	12,00	30,73
11,00	12,01	30,76
11,01	12,02	30,79
11,02	12,03	30,82
11,03	12,04	30,85
11,04	12,05	30,88
11,05	12,06	30,91
11,06	12,07	30,94
11,07	12,08	30,97
11,08	12,09	31,00
11,09	12,10	31,03
11,10	12,11	31,06
11,11	12,12	31,09
11,12	12,13	31,12
11,13	12,14	31,15
11,14	12,15	31,18
11,15	12,16	31,21
11,16	12,17	31,24



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,17	12,18	31,27
11,18	12,19	31,30
11,19	12,20	31,33
11,20	12,21	31,36
11,21	12,22	31,38
11,22	12,23	31,41
11,23	12,24	31,44
11,24	12,25	31,47
11,25	12,26	31,50
11,26	12,27	31,53
11,27	12,28	31,56
11,28	12,29	31,59
11,29	12,30	31,62
11,30	12,31	31,65
11,31	12,32	31,68
11,32	12,33	31,71
11,33	12,34	31,74
11,34	12,35	31,77
11,35	12,36	31,80
11,36	12,37	31,83
11,37	12,38	31,86
11,38	12,39	31,88
11,39	12,40	31,91
11,40	12,41	31,94
11,41	12,42	31,97
11,42	12,43	32,00
11,43	12,44	32,03
11,44	12,45	32,06
11,45	12,46	32,09
11,46	12,47	32,12
11,47	12,48	32,15
11,48	12,49	32,18
11,49	12,50	32,21
11,50	12,51	32,23
11,51	12,52	32,26
11,52	12,53	32,29
11,53	12,54	32,32
11,54	12,55	32,35
11,55	12,56	32,38
11,56	12,57	32,41
11,57	12,58	32,44
11,58	12,59	32,47
11,59	12,60	32,49
11,60	12,61	32,52



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	32,55
11,62	12,63	32,58
11,63	12,64	32,61
11,64	12,65	32,64
11,65	12,66	32,67
11,66	12,67	32,70
11,67	12,68	32,72
11,68	12,69	32,75
11,69	12,70	32,78
11,70	12,71	32,81
11,71	12,72	32,84
11,72	12,73	32,87
11,73	12,74	32,90
11,74	12,75	32,93
11,75	12,76	32,95
11,76	12,77	32,98
11,77	12,78	33,01
11,78	12,79	33,04
11,79	12,80	33,07
11,80	12,81	33,10
11,81	12,82	33,13
11,82	12,83	33,15
11,83	12,84	33,18
11,84	12,85	33,21
11,85	12,86	33,24
11,86	12,87	33,27
11,87	12,88	33,30
11,88	12,89	33,32
11,89	12,90	33,35
11,90	12,91	33,38
11,91	12,92	33,41
11,92	12,93	33,44
11,93	12,94	33,47
11,94	12,95	33,49
11,95	12,96	33,52
11,96	12,97	33,55
11,97	12,98	33,58
11,98	12,99	33,61
11,99	13,00	33,64
12,00	13,01	33,66
12,01	13,02	33,69
12,02	13,03	33,72
12,03	13,04	33,75
12,04	13,05	33,78



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	33,80
12,06	13,07	33,83
12,07	13,08	33,86
12,08	13,09	33,89
12,09	13,10	33,92
12,10	13,11	33,94
12,11	13,12	33,97
12,12	13,13	34,00
12,13	13,14	34,03
12,14	13,15	34,06
12,15	13,16	34,08
12,16	13,17	34,11
12,17	13,18	34,14
12,18	13,19	34,17
12,19	13,20	34,20
12,20	13,21	34,22
12,21	13,22	34,25
12,22	13,23	34,28
12,23	13,24	34,31
12,24	13,25	34,34
12,25	13,26	34,36
12,26	13,27	34,39
12,27	13,28	34,42
12,28	13,29	34,45
12,29	13,30	34,47
12,30	13,31	34,50
12,31	13,32	34,53
12,32	13,33	34,56
12,33	13,34	34,58
12,34	13,35	34,61
12,35	13,36	34,64
12,36	13,37	34,67
12,37	13,38	34,69
12,38	13,39	34,72
12,39	13,40	34,75
12,40	13,41	34,78
12,41	13,42	34,81
12,42	13,43	34,83
12,43	13,44	34,86
12,44	13,45	34,89
12,45	13,46	34,91
12,46	13,47	34,94
12,47	13,48	34,97
12,48	13,49	35,00



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	35,02
12,50	13,51	35,05
12,51	13,52	35,08
12,52	13,53	35,11
12,53	13,54	35,13
12,54	13,55	35,16
12,55	13,56	35,19
12,56	13,57	35,22
12,57	13,58	35,24
12,58	13,59	35,27
12,59	13,60	35,30
12,60	13,61	35,32
12,61	13,62	35,35
12,62	13,63	35,38
12,63	13,64	35,41
12,64	13,65	35,43
12,65	13,66	35,46
12,66	13,67	35,49
12,67	13,68	35,52
12,68	13,69	35,54
12,69	13,70	35,57
12,70	13,71	35,60
12,71	13,72	35,62
12,72	13,73	35,65
12,73	13,74	35,68
12,74	13,75	35,70
12,75	13,76	35,73
12,76	13,77	35,76
12,77	13,78	35,79
12,78	13,79	35,81
12,79	13,80	35,84
12,80	13,81	35,87
12,81	13,82	35,89
12,82	13,83	35,92
12,83	13,84	35,95
12,84	13,85	35,97
12,85	13,86	36,00
12,86	13,87	36,03
12,87	13,88	36,05
12,88	13,89	36,08
12,89	13,90	36,11
12,90	13,91	36,13
12,91	13,92	36,16
12,92	13,93	36,19



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	36,22
12,94	13,95	36,24
12,95	13,96	36,27
12,96	13,97	36,30
12,97	13,98	36,32
12,98	13,99	36,35
12,99	14,00	36,38
13,00	14,01	36,40
13,01	14,02	36,43
13,02	14,03	36,46
13,03	14,04	36,48
13,04	14,05	36,51
13,05	14,06	36,53
13,06	14,07	36,56
13,07	14,08	36,59
13,08	14,09	36,61
13,09	14,10	36,64
13,10	14,11	36,67
13,11	14,12	36,69
13,12	14,13	36,72
13,13	14,14	36,75
13,14	14,15	36,77
13,15	14,16	36,80
13,16	14,17	36,83
13,17	14,18	36,85
13,18	14,19	36,88
13,19	14,20	36,91
13,20	14,21	36,93
13,21	14,22	36,96
13,22	14,23	36,98
13,23	14,24	37,01
13,24	14,25	37,04
13,25	14,26	37,06
13,26	14,27	37,09
13,27	14,28	37,12
13,28	14,29	37,14
13,29	14,30	37,17
13,30	14,31	37,19
13,31	14,32	37,22
13,32	14,33	37,25
13,33	14,34	37,27
13,34	14,35	37,30
13,35	14,36	37,33
13,36	14,37	37,35



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	37,38
13,38	14,39	37,40
13,39	14,40	37,43
13,40	14,41	37,46
13,41	14,42	37,48
13,42	14,43	37,51
13,43	14,44	37,53
13,44	14,45	37,56
13,45	14,46	37,59
13,46	14,47	37,61
13,47	14,48	37,64
13,48	14,49	37,66
13,49	14,50	37,69
13,50	14,51	37,72
13,51	14,52	37,74
13,52	14,53	37,77
13,53	14,54	37,79
13,54	14,55	37,82
13,55	14,56	37,84
13,56	14,57	37,87
13,57	14,58	37,90
13,58	14,59	37,92
13,59	14,60	37,95
13,60	14,61	37,97
13,61	14,62	38,00
13,62	14,63	38,03
13,63	14,64	38,05
13,64	14,65	38,08
13,65	14,66	38,10
13,66	14,67	38,13
13,67	14,68	38,15
13,68	14,69	38,18
13,69	14,70	38,21
13,70	14,71	38,23
13,71	14,72	38,26
13,72	14,73	38,28
13,73	14,74	38,31
13,74	14,75	38,33
13,75	14,76	38,36
13,76	14,77	38,38
13,77	14,78	38,41
13,78	14,79	38,44
13,79	14,80	38,46
13,80	14,81	38,49



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,81	14,82	38,51
13,82	14,83	38,54
13,83	14,84	38,56
13,84	14,85	38,59
13,85	14,86	38,61
13,86	14,87	38,64
13,87	14,88	38,67
13,88	14,89	38,69
13,89	14,90	38,72
13,90	14,91	38,74
13,91	14,92	38,77
13,92	14,93	38,79
13,93	14,94	38,82
13,94	14,95	38,84
13,95	14,96	38,87
13,96	14,97	38,89
13,97	14,98	38,92
13,98	14,99	38,94
13,99	15,00	38,97
14,00	15,01	38,99
14,01	15,02	39,02
14,02	15,03	39,05
14,03	15,04	39,07
14,04	15,05	39,10
14,05	15,06	39,12
14,06	15,07	39,15
14,07	15,08	39,17
14,08	15,09	39,20
14,09	15,10	39,22
14,10	15,11	39,25
14,11	15,12	39,27
14,12	15,13	39,30
14,13	15,14	39,32
14,14	15,15	39,35
14,15	15,16	39,37
14,16	15,17	39,40
14,17	15,18	39,42
14,18	15,19	39,45
14,19	15,20	39,47
14,20	15,21	39,50
14,21	15,22	39,52
14,22	15,23	39,55
14,23	15,24	39,57
14,24	15,25	39,60



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,25	15,26	39,62
14,26	15,27	39,65
14,27	15,28	39,67
14,28	15,29	39,70
14,29	15,30	39,72
14,30	15,31	39,75
14,31	15,32	39,77
14,32	15,33	39,80
14,33	15,34	39,82
14,34	15,35	39,85
14,35	15,36	39,87
14,36	15,37	39,90
14,37	15,38	39,92
14,38	15,39	39,95
14,39	15,40	39,97
14,40	15,41	40,00
14,41	15,42	40,02
14,42	15,43	40,04
14,43	15,44	40,07
14,44	15,45	40,09
14,45	15,46	40,12
14,46	15,47	40,14
14,47	15,48	40,17
14,48	15,49	40,19
14,49	15,50	40,22
14,50	15,51	40,24
14,51	15,52	40,27
14,52	15,53	40,29
14,53	15,54	40,32
14,54	15,55	40,34
14,55	15,56	40,37
14,56	15,57	40,39
14,57	15,58	40,41
14,58	15,59	40,44
14,59	15,60	40,46
14,60	15,61	40,49
14,61	15,62	40,51
14,62	15,63	40,54
14,63	15,64	40,56
14,64	15,65	40,59
14,65	15,66	40,61
14,66	15,67	40,64
14,67	15,68	40,66
14,68	15,69	40,68



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	40,71
14,70	15,71	40,73
14,71	15,72	40,76
14,72	15,73	40,78
14,73	15,74	40,81
14,74	15,75	40,83
14,75	15,76	40,85
14,76	15,77	40,88
14,77	15,78	40,90
14,78	15,79	40,93
14,79	15,80	40,95
14,80	15,81	40,98
14,81	15,82	41,00
14,82	15,83	41,02
14,83	15,84	41,05
14,84	15,85	41,07
14,85	15,86	41,10
14,86	15,87	41,12
14,87	15,88	41,15
14,88	15,89	41,17
14,89	15,90	41,19
14,90	15,91	41,22
14,91	15,92	41,24
14,92	15,93	41,27
14,93	15,94	41,29
14,94	15,95	41,31
14,95	15,96	41,34
14,96	15,97	41,36
14,97	15,98	41,39
14,98	15,99	41,41
14,99	16,00	41,44
15,00	16,01	41,46
15,01	16,02	41,48
15,02	16,03	41,51
15,03	16,04	41,53
15,04	16,05	41,56
15,05	16,06	41,58
15,06	16,07	41,60
15,07	16,08	41,63
15,08	16,09	41,65
15,09	16,10	41,68
15,10	16,11	41,70
15,11	16,12	41,72
15,12	16,13	41,75



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	41,77
15,14	16,15	41,79
15,15	16,16	41,82
15,16	16,17	41,84
15,17	16,18	41,87
15,18	16,19	41,89
15,19	16,20	41,91
15,20	16,21	41,94
15,21	16,22	41,96
15,22	16,23	41,99
15,23	16,24	42,01
15,24	16,25	42,03
15,25	16,26	42,06
15,26	16,27	42,08
15,27	16,28	42,10
15,28	16,29	42,13
15,29	16,30	42,15
15,30	16,31	42,18
15,31	16,32	42,20
15,32	16,33	42,22
15,33	16,34	42,25
15,34	16,35	42,27
15,35	16,36	42,29
15,36	16,37	42,32
15,37	16,38	42,34
15,38	16,39	42,37
15,39	16,40	42,39
15,40	16,41	42,41
15,41	16,42	42,44
15,42	16,43	42,46
15,43	16,44	42,48
15,44	16,45	42,51
15,45	16,46	42,53
15,46	16,47	42,55
15,47	16,48	42,58
15,48	16,49	42,60
15,49	16,50	42,62
15,50	16,51	42,65
15,51	16,52	42,67
15,52	16,53	42,69
15,53	16,54	42,72
15,54	16,55	42,74
15,55	16,56	42,77
15,56	16,57	42,79



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,57	16,58	42,81
15,58	16,59	42,84
15,59	16,60	42,86
15,60	16,61	42,88
15,61	16,62	42,91
15,62	16,63	42,93
15,63	16,64	42,95
15,64	16,65	42,98
15,65	16,66	43,00
15,66	16,67	43,02
15,67	16,68	43,05
15,68	16,69	43,07
15,69	16,70	43,09
15,70	16,71	43,12
15,71	16,72	43,14
15,72	16,73	43,16
15,73	16,74	43,19
15,74	16,75	43,21
15,75	16,76	43,23
15,76	16,77	43,25
15,77	16,78	43,28
15,78	16,79	43,30
15,79	16,80	43,32
15,80	16,81	43,35
15,81	16,82	43,37
15,82	16,83	43,39
15,83	16,84	43,42
15,84	16,85	43,44
15,85	16,86	43,46
15,86	16,87	43,49
15,87	16,88	43,51
15,88	16,89	43,53
15,89	16,90	43,56
15,90	16,91	43,58
15,91	16,92	43,60
15,92	16,93	43,62
15,93	16,94	43,65
15,94	16,95	43,67
15,95	16,96	43,69
15,96	16,97	43,72
15,97	16,98	43,74
15,98	16,99	43,76
15,99	17,00	43,79
16,00	17,01	43,81



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	43,83
16,02	17,03	43,85
16,03	17,04	43,88
16,04	17,05	43,90
16,05	17,06	43,92
16,06	17,07	43,95
16,07	17,08	43,97
16,08	17,09	43,99
16,09	17,10	44,01
16,10	17,11	44,04
16,11	17,12	44,06
16,12	17,13	44,08
16,13	17,14	44,11
16,14	17,15	44,13
16,15	17,16	44,15
16,16	17,17	44,17
16,17	17,18	44,20
16,18	17,19	44,22
16,19	17,20	44,24
16,20	17,21	44,27
16,21	17,22	44,29
16,22	17,23	44,31
16,23	17,24	44,33
16,24	17,25	44,36
16,25	17,26	44,38
16,26	17,27	44,40
16,27	17,28	44,42
16,28	17,29	44,45
16,29	17,30	44,47
16,30	17,31	44,49
16,31	17,32	44,52
16,32	17,33	44,54
16,33	17,34	44,56
16,34	17,35	44,58
16,35	17,36	44,61
16,36	17,37	44,63
16,37	17,38	44,65
16,38	17,39	44,67
16,39	17,40	44,70
16,40	17,41	44,72
16,41	17,42	44,74
16,42	17,43	44,76
16,43	17,44	44,79
16,44	17,45	44,81



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,45	17,46	44,83
16,46	17,47	44,85
16,47	17,48	44,88
16,48	17,49	44,90
16,49	17,50	44,92
16,50	17,51	44,94
16,51	17,52	44,97
16,52	17,53	44,99
16,53	17,54	45,01
16,54	17,55	45,03
16,55	17,56	45,06
16,56	17,57	45,08
16,57	17,58	45,10
16,58	17,59	45,12
16,59	17,60	45,15
16,60	17,61	45,17
16,61	17,62	45,19
16,62	17,63	45,21
16,63	17,64	45,23
16,64	17,65	45,26
16,65	17,66	45,28
16,66	17,67	45,30
16,67	17,68	45,32
16,68	17,69	45,35
16,69	17,70	45,37
16,70	17,71	45,39
16,71	17,72	45,41
16,72	17,73	45,44
16,73	17,74	45,46
16,74	17,75	45,48
16,75	17,76	45,50
16,76	17,77	45,52
16,77	17,78	45,55
16,78	17,79	45,57
16,79	17,80	45,59
16,80	17,81	45,61
16,81	17,82	45,64
16,82	17,83	45,66
16,83	17,84	45,68
16,84	17,85	45,70
16,85	17,86	45,72
16,86	17,87	45,75
16,87	17,88	45,77
16,88	17,89	45,79



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,89	17,90	45,81
16,90	17,91	45,83
16,91	17,92	45,86
16,92	17,93	45,88
16,93	17,94	45,90
16,94	17,95	45,92
16,95	17,96	45,94
16,96	17,97	45,97
16,97	17,98	45,99
16,98	17,99	46,01
16,99	18,00	46,03
17,00	18,01	46,05
17,01	18,02	46,08
17,02	18,03	46,10
17,03	18,04	46,12
17,04	18,05	46,14
17,05	18,06	46,16
17,06	18,07	46,19
17,07	18,08	46,21
17,08	18,09	46,23
17,09	18,10	46,25
17,10	18,11	46,27
17,11	18,12	46,30
17,12	18,13	46,32
17,13	18,14	46,34
17,14	18,15	46,36
17,15	18,16	46,38
17,16	18,17	46,40
17,17	18,18	46,43
17,18	18,19	46,45
17,19	18,20	46,47
17,20	18,21	46,49
17,21	18,22	46,51
17,22	18,23	46,54
17,23	18,24	46,56
17,24	18,25	46,58
17,25	18,26	46,60
17,26	18,27	46,62
17,27	18,28	46,64
17,28	18,29	46,67
17,29	18,30	46,69
17,30	18,31	46,71
17,31	18,32	46,73
17,32	18,33	46,75



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	46,77
17,34	18,35	46,80
17,35	18,36	46,82
17,36	18,37	46,84
17,37	18,38	46,86
17,38	18,39	46,88
17,39	18,40	46,90
17,40	18,41	46,93
17,41	18,42	46,95
17,42	18,43	46,97
17,43	18,44	46,99
17,44	18,45	47,01
17,45	18,46	47,03
17,46	18,47	47,06
17,47	18,48	47,08
17,48	18,49	47,10
17,49	18,50	47,12
17,50	18,51	47,14
17,51	18,52	47,16
17,52	18,53	47,18
17,53	18,54	47,21
17,54	18,55	47,23
17,55	18,56	47,25
17,56	18,57	47,27
17,57	18,58	47,29
17,58	18,59	47,31
17,59	18,60	47,33
17,60	18,61	47,36
17,61	18,62	47,38
17,62	18,63	47,40
17,63	18,64	47,42
17,64	18,65	47,44
17,65	18,66	47,46
17,66	18,67	47,48
17,67	18,68	47,51
17,68	18,69	47,53
17,69	18,70	47,55
17,70	18,71	47,57
17,71	18,72	47,59
17,72	18,73	47,61
17,73	18,74	47,63
17,74	18,75	47,66
17,75	18,76	47,68
17,76	18,77	47,70



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
17,77	18,78	47,72
17,78	18,79	47,74
17,79	18,80	47,76
17,80	18,81	47,78
17,81	18,82	47,80
17,82	18,83	47,83
17,83	18,84	47,85
17,84	18,85	47,87
17,85	18,86	47,89
17,86	18,87	47,91
17,87	18,88	47,93
17,88	18,89	47,95
17,89	18,90	47,97
17,90	18,91	47,99
17,91	18,92	48,02
17,92	18,93	48,04
17,93	18,94	48,06
17,94	18,95	48,08
17,95	18,96	48,10
17,96	18,97	48,12
17,97	18,98	48,14
17,98	18,99	48,16
17,99	19,00	48,18
18,00	19,01	48,21
18,01	19,02	48,23
18,02	19,03	48,25
18,03	19,04	48,27
18,04	19,05	48,29
18,05	19,06	48,31
18,06	19,07	48,33
18,07	19,08	48,35
18,08	19,09	48,37
18,09	19,10	48,40
18,10	19,11	48,42
18,11	19,12	48,44
18,12	19,13	48,46
18,13	19,14	48,48
18,14	19,15	48,50
18,15	19,16	48,52
18,16	19,17	48,54
18,17	19,18	48,56
18,18	19,19	48,58
18,19	19,20	48,60
18,20	19,21	48,63



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,21	19,22	48,65
18,22	19,23	48,67
18,23	19,24	48,69
18,24	19,25	48,71
18,25	19,26	48,73
18,26	19,27	48,75
18,27	19,28	48,77
18,28	19,29	48,79
18,29	19,30	48,81
18,30	19,31	48,83
18,31	19,32	48,86
18,32	19,33	48,88
18,33	19,34	48,90
18,34	19,35	48,92
18,35	19,36	48,94
18,36	19,37	48,96
18,37	19,38	48,98
18,38	19,39	49,00
18,39	19,40	49,02
18,40	19,41	49,04
18,41	19,42	49,06
18,42	19,43	49,08
18,43	19,44	49,10
18,44	19,45	49,12
18,45	19,46	49,15
18,46	19,47	49,17
18,47	19,48	49,19
18,48	19,49	49,21
18,49	19,50	49,23
18,50	19,51	49,25
18,51	19,52	49,27
18,52	19,53	49,29
18,53	19,54	49,31
18,54	19,55	49,33
18,55	19,56	49,35
18,56	19,57	49,37
18,57	19,58	49,39
18,58	19,59	49,41
18,59	19,60	49,43
18,60	19,61	49,46
18,61	19,62	49,48
18,62	19,63	49,50
18,63	19,64	49,52
18,64	19,65	49,54



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,65	19,66	49,56
18,66	19,67	49,58
18,67	19,68	49,60
18,68	19,69	49,62
18,69	19,70	49,64
18,70	19,71	49,66
18,71	19,72	49,68
18,72	19,73	49,70
18,73	19,74	49,72
18,74	19,75	49,74
18,75	19,76	49,76
18,76	19,77	49,78
18,77	19,78	49,80
18,78	19,79	49,82
18,79	19,80	49,84
18,80	19,81	49,87
18,81	19,82	49,89
18,82	19,83	49,91
18,83	19,84	49,93
18,84	19,85	49,95
18,85	19,86	49,97
18,86	19,87	49,99
18,87	19,88	50,01
18,88	19,89	50,03
18,89	19,90	50,05
18,90	19,91	50,07
18,91	19,92	50,09
18,92	19,93	50,11
18,93	19,94	50,13
18,94	19,95	50,15
18,95	19,96	50,17
18,96	19,97	50,19
18,97	19,98	50,21
18,98	19,99	50,23
18,99	20,00	50,25
19,00	20,01	50,27
19,01	20,02	50,29
19,02	20,03	50,31
19,03	20,04	50,33
19,04	20,05	50,35
19,05	20,06	50,37
19,06	20,07	50,39
19,07	20,08	50,41
19,08	20,09	50,43



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	50,45
19,10	20,11	50,47
19,11	20,12	50,49
19,12	20,13	50,51
19,13	20,14	50,53
19,14	20,15	50,55
19,15	20,16	50,57
19,16	20,17	50,59
19,17	20,18	50,61
19,18	20,19	50,63
19,19	20,20	50,66
19,20	20,21	50,68
19,21	20,22	50,70
19,22	20,23	50,72
19,23	20,24	50,74
19,24	20,25	50,76
19,25	20,26	50,78
19,26	20,27	50,80
19,27	20,28	50,82
19,28	20,29	50,84
19,29	20,30	50,86
19,30	20,31	50,88
19,31	20,32	50,90
19,32	20,33	50,92
19,33	20,34	50,94
19,34	20,35	50,96
19,35	20,36	50,98
19,36	20,37	51,00
19,37	20,38	51,02
19,38	20,39	51,04
19,39	20,40	51,06
19,40	20,41	51,08
19,41	20,42	51,10
19,42	20,43	51,12
19,43	20,44	51,14
19,44	20,45	51,16
19,45	20,46	51,18
19,46	20,47	51,20
19,47	20,48	51,22
19,48	20,49	51,23
19,49	20,50	51,25
19,50	20,51	51,27
19,51	20,52	51,29
19,52	20,53	51,31



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	51,33
19,54	20,55	51,35
19,55	20,56	51,37
19,56	20,57	51,39
19,57	20,58	51,41
19,58	20,59	51,43
19,59	20,60	51,45
19,60	20,61	51,47
19,61	20,62	51,49
19,62	20,63	51,51
19,63	20,64	51,53
19,64	20,65	51,55
19,65	20,66	51,57
19,66	20,67	51,59
19,67	20,68	51,61
19,68	20,69	51,63
19,69	20,70	51,65
19,70	20,71	51,67
19,71	20,72	51,69
19,72	20,73	51,71
19,73	20,74	51,73
19,74	20,75	51,75
19,75	20,76	51,77
19,76	20,77	51,79
19,77	20,78	51,81
19,78	20,79	51,83
19,79	20,80	51,85
19,80	20,81	51,87
19,81	20,82	51,89
19,82	20,83	51,91
19,83	20,84	51,93
19,84	20,85	51,95
19,85	20,86	51,97
19,86	20,87	51,99
19,87	20,88	52,00
19,88	20,89	52,02
19,89	20,90	52,04
19,90	20,91	52,06
19,91	20,92	52,08
19,92	20,93	52,10
19,93	20,94	52,12
19,94	20,95	52,14
19,95	20,96	52,16
19,96	20,97	52,18



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	52,20
19,98	20,99	52,22
19,99	21,00	52,24
20,00	21,01	52,26
20,01	21,02	52,28
20,02	21,03	52,30
20,03	21,04	52,32
20,04	21,05	52,34
20,05	21,06	52,36
20,06	21,07	52,38
20,07	21,08	52,40
20,08	21,09	52,41
20,09	21,10	52,43
20,10	21,11	52,45
20,11	21,12	52,47
20,12	21,13	52,49
20,13	21,14	52,51
20,14	21,15	52,53
20,15	21,16	52,55
20,16	21,17	52,57
20,17	21,18	52,59
20,18	21,19	52,61
20,19	21,20	52,63
20,20	21,21	52,65
20,21	21,22	52,67
20,22	21,23	52,69
20,23	21,24	52,71
20,24	21,25	52,72
20,25	21,26	52,74
20,26	21,27	52,76
20,27	21,28	52,78
20,28	21,29	52,80
20,29	21,30	52,82
20,30	21,31	52,84
20,31	21,32	52,86
20,32	21,33	52,88
20,33	21,34	52,90
20,34	21,35	52,92
20,35	21,36	52,94
20,36	21,37	52,96
20,37	21,38	52,98
20,38	21,39	52,99
20,39	21,40	53,01
20,40	21,41	53,03



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,41	21,42	53,05
20,42	21,43	53,07
20,43	21,44	53,09
20,44	21,45	53,11
20,45	21,46	53,13
20,46	21,47	53,15
20,47	21,48	53,17
20,48	21,49	53,19
20,49	21,50	53,21
20,50	21,51	53,22
20,51	21,52	53,24
20,52	21,53	53,26
20,53	21,54	53,28
20,54	21,55	53,30
20,55	21,56	53,32
20,56	21,57	53,34
20,57	21,58	53,36
20,58	21,59	53,38
20,59	21,60	53,40
20,60	21,61	53,42
20,61	21,62	53,43
20,62	21,63	53,45
20,63	21,64	53,47
20,64	21,65	53,49
20,65	21,66	53,51
20,66	21,67	53,53
20,67	21,68	53,55
20,68	21,69	53,57
20,69	21,70	53,59
20,70	21,71	53,61
20,71	21,72	53,63
20,72	21,73	53,64
20,73	21,74	53,66
20,74	21,75	53,68
20,75	21,76	53,70
20,76	21,77	53,72
20,77	21,78	53,74
20,78	21,79	53,76
20,79	21,80	53,78
20,80	21,81	53,80
20,81	21,82	53,81
20,82	21,83	53,83
20,83	21,84	53,85
20,84	21,85	53,87



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	53,89
20,86	21,87	53,91
20,87	21,88	53,93
20,88	21,89	53,95
20,89	21,90	53,97
20,90	21,91	53,99
20,91	21,92	54,00
20,92	21,93	54,02
20,93	21,94	54,04
20,94	21,95	54,06
20,95	21,96	54,08
20,96	21,97	54,10
20,97	21,98	54,12
20,98	21,99	54,14
20,99	22,00	54,15
21,00	22,01	54,17
21,01	22,02	54,19
21,02	22,03	54,21
21,03	22,04	54,23
21,04	22,05	54,25
21,05	22,06	54,27
21,06	22,07	54,29
21,07	22,08	54,30
21,08	22,09	54,32
21,09	22,10	54,34
21,10	22,11	54,36
21,11	22,12	54,38
21,12	22,13	54,40
21,13	22,14	54,42
21,14	22,15	54,44
21,15	22,16	54,45
21,16	22,17	54,47
21,17	22,18	54,49
21,18	22,19	54,51
21,19	22,20	54,53
21,20	22,21	54,55
21,21	22,22	54,57
21,22	22,23	54,59
21,23	22,24	54,60
21,24	22,25	54,62
21,25	22,26	54,64
21,26	22,27	54,66
21,27	22,28	54,68
21,28	22,29	54,70



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	54,72
21,30	22,31	54,73
21,31	22,32	54,75
21,32	22,33	54,77
21,33	22,34	54,79
21,34	22,35	54,81
21,35	22,36	54,83
21,36	22,37	54,85
21,37	22,38	54,86
21,38	22,39	54,88
21,39	22,40	54,90
21,40	22,41	54,92
21,41	22,42	54,94
21,42	22,43	54,96
21,43	22,44	54,98
21,44	22,45	54,99
21,45	22,46	55,01
21,46	22,47	55,03
21,47	22,48	55,05
21,48	22,49	55,07
21,49	22,50	55,09
21,50	22,51	55,11
21,51	22,52	55,12
21,52	22,53	55,14
21,53	22,54	55,16
21,54	22,55	55,18
21,55	22,56	55,20
21,56	22,57	55,22
21,57	22,58	55,23
21,58	22,59	55,25
21,59	22,60	55,27
21,60	22,61	55,29
21,61	22,62	55,31
21,62	22,63	55,33
21,63	22,64	55,34
21,64	22,65	55,36
21,65	22,66	55,38
21,66	22,67	55,40
21,67	22,68	55,42
21,68	22,69	55,44
21,69	22,70	55,46
21,70	22,71	55,47
21,71	22,72	55,49
21,72	22,73	55,51



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,73	22,74	55,53
21,74	22,75	55,55
21,75	22,76	55,57
21,76	22,77	55,58
21,77	22,78	55,60
21,78	22,79	55,62
21,79	22,80	55,64
21,80	22,81	55,66
21,81	22,82	55,67
21,82	22,83	55,69
21,83	22,84	55,71
21,84	22,85	55,73
21,85	22,86	55,75
21,86	22,87	55,77
21,87	22,88	55,78
21,88	22,89	55,80
21,89	22,90	55,82
21,90	22,91	55,84
21,91	22,92	55,86
21,92	22,93	55,88
21,93	22,94	55,89
21,94	22,95	55,91
21,95	22,96	55,93
21,96	22,97	55,95
21,97	22,98	55,97
21,98	22,99	55,98
21,99	23,00	56,00
22,00	23,01	56,02
22,01	23,02	56,04
22,02	23,03	56,06
22,03	23,04	56,08
22,04	23,05	56,09
22,05	23,06	56,11
22,06	23,07	56,13
22,07	23,08	56,15
22,08	23,09	56,17
22,09	23,10	56,18
22,10	23,11	56,20
22,11	23,12	56,22
22,12	23,13	56,24
22,13	23,14	56,26
22,14	23,15	56,27
22,15	23,16	56,29
22,16	23,17	56,31



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,17	23,18	56,33
22,18	23,19	56,35
22,19	23,20	56,36
22,20	23,21	56,38
22,21	23,22	56,40
22,22	23,23	56,42
22,23	23,24	56,44
22,24	23,25	56,45
22,25	23,26	56,47
22,26	23,27	56,49
22,27	23,28	56,51
22,28	23,29	56,53
22,29	23,30	56,54
22,30	23,31	56,56
22,31	23,32	56,58
22,32	23,33	56,60
22,33	23,34	56,62
22,34	23,35	56,63
22,35	23,36	56,65
22,36	23,37	56,67
22,37	23,38	56,69
22,38	23,39	56,71
22,39	23,40	56,72
22,40	23,41	56,74
22,41	23,42	56,76
22,42	23,43	56,78
22,43	23,44	56,80
22,44	23,45	56,81
22,45	23,46	56,83
22,46	23,47	56,85
22,47	23,48	56,87
22,48	23,49	56,89
22,49	23,50	56,90
22,50	23,51	56,92
22,51	23,52	56,94
22,52	23,53	56,96
22,53	23,54	56,97
22,54	23,55	56,99
22,55	23,56	57,01
22,56	23,57	57,03
22,57	23,58	57,05
22,58	23,59	57,06
22,59	23,60	57,08
22,60	23,61	57,10



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	57,12
22,62	23,63	57,13
22,63	23,64	57,15
22,64	23,65	57,17
22,65	23,66	57,19
22,66	23,67	57,21
22,67	23,68	57,22
22,68	23,69	57,24
22,69	23,70	57,26
22,70	23,71	57,28
22,71	23,72	57,29
22,72	23,73	57,31
22,73	23,74	57,33
22,74	23,75	57,35
22,75	23,76	57,37
22,76	23,77	57,38
22,77	23,78	57,40
22,78	23,79	57,42
22,79	23,80	57,44
22,80	23,81	57,45
22,81	23,82	57,47
22,82	23,83	57,49
22,83	23,84	57,51
22,84	23,85	57,52
22,85	23,86	57,54
22,86	23,87	57,56
22,87	23,88	57,58
22,88	23,89	57,60
22,89	23,90	57,61
22,90	23,91	57,63
22,91	23,92	57,65
22,92	23,93	57,67
22,93	23,94	57,68
22,94	23,95	57,70
22,95	23,96	57,72
22,96	23,97	57,74
22,97	23,98	57,75
22,98	23,99	57,77
22,99	24,00	57,79
23,00	24,01	57,81
23,01	24,02	57,82
23,02	24,03	57,84
23,03	24,04	57,86
23,04	24,05	57,88



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	57,89
23,06	24,07	57,91
23,07	24,08	57,93
23,08	24,09	57,95
23,09	24,10	57,96
23,10	24,11	57,98
23,11	24,12	58,00
23,12	24,13	58,02
23,13	24,14	58,03
23,14	24,15	58,05
23,15	24,16	58,07
23,16	24,17	58,09
23,17	24,18	58,10
23,18	24,19	58,12
23,19	24,20	58,14
23,20	24,21	58,16
23,21	24,22	58,17
23,22	24,23	58,19
23,23	24,24	58,21
23,24	24,25	58,23
23,25	24,26	58,24
23,26	24,27	58,26
23,27	24,28	58,28
23,28	24,29	58,30
23,29	24,30	58,31
23,30	24,31	58,33
23,31	24,32	58,35
23,32	24,33	58,37
23,33	24,34	58,38
23,34	24,35	58,40
23,35	24,36	58,42
23,36	24,37	58,43
23,37	24,38	58,45
23,38	24,39	58,47
23,39	24,40	58,49
23,40	24,41	58,50
23,41	24,42	58,52
23,42	24,43	58,54
23,43	24,44	58,56
23,44	24,45	58,57
23,45	24,46	58,59
23,46	24,47	58,61
23,47	24,48	58,63
23,48	24,49	58,64



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	58,66
23,50	24,51	58,68
23,51	24,52	58,69
23,52	24,53	58,71
23,53	24,54	58,73
23,54	24,55	58,75
23,55	24,56	58,76
23,56	24,57	58,78
23,57	24,58	58,80
23,58	24,59	58,81
23,59	24,60	58,83
23,60	24,61	58,85
23,61	24,62	58,87
23,62	24,63	58,88
23,63	24,64	58,90
23,64	24,65	58,92
23,65	24,66	58,94
23,66	24,67	58,95
23,67	24,68	58,97
23,68	24,69	58,99
23,69	24,70	59,00
23,70	24,71	59,02
23,71	24,72	59,04
23,72	24,73	59,06
23,73	24,74	59,07
23,74	24,75	59,09
23,75	24,76	59,11
23,76	24,77	59,12
23,77	24,78	59,14
23,78	24,79	59,16
23,79	24,80	59,18
23,80	24,81	59,19
23,81	24,82	59,21
23,82	24,83	59,23
23,83	24,84	59,24
23,84	24,85	59,26
23,85	24,86	59,28
23,86	24,87	59,29
23,87	24,88	59,31
23,88	24,89	59,33
23,89	24,90	59,35
23,90	24,91	59,36
23,91	24,92	59,38
23,92	24,93	59,40



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,93	24,94	59,41
23,94	24,95	59,43
23,95	24,96	59,45
23,96	24,97	59,47
23,97	24,98	59,48
23,98	24,99	59,50
23,99	25,00	59,52
24,00	25,01	59,53
24,01	25,02	59,55
24,02	25,03	59,57
24,03	25,04	59,58
24,04	25,05	59,60
24,05	25,06	59,62
24,06	25,07	59,64
24,07	25,08	59,65
24,08	25,09	59,67
24,09	25,10	59,69
24,10	25,11	59,70
24,11	25,12	59,72
24,12	25,13	59,74
24,13	25,14	59,75
24,14	25,15	59,77
24,15	25,16	59,79
24,16	25,17	59,80
24,17	25,18	59,82
24,18	25,19	59,84
24,19	25,20	59,86
24,20	25,21	59,87
24,21	25,22	59,89
24,22	25,23	59,91
24,23	25,24	59,92
24,24	25,25	59,94
24,25	25,26	59,96
24,26	25,27	59,97
24,27	25,28	59,99
24,28	25,29	60,01
24,29	25,30	60,02
24,30	25,31	60,04
24,31	25,32	60,06
24,32	25,33	60,07
24,33	25,34	60,09
24,34	25,35	60,11
24,35	25,36	60,12
24,36	25,37	60,14



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	60,16
24,38	25,39	60,18
24,39	25,40	60,19
24,40	25,41	60,21
24,41	25,42	60,23
24,42	25,43	60,24
24,43	25,44	60,26
24,44	25,45	60,28
24,45	25,46	60,29
24,46	25,47	60,31
24,47	25,48	60,33
24,48	25,49	60,34
24,49	25,50	60,36
24,50	25,51	60,38
24,51	25,52	60,39
24,52	25,53	60,41
24,53	25,54	60,43
24,54	25,55	60,44
24,55	25,56	60,46
24,56	25,57	60,48
24,57	25,58	60,49
24,58	25,59	60,51
24,59	25,60	60,53
24,60	25,61	60,54
24,61	25,62	60,56
24,62	25,63	60,58
24,63	25,64	60,59
24,64	25,65	60,61
24,65	25,66	60,63
24,66	25,67	60,64
24,67	25,68	60,66
24,68	25,69	60,68
24,69	25,70	60,69
24,70	25,71	60,71
24,71	25,72	60,73
24,72	25,73	60,74
24,73	25,74	60,76
24,74	25,75	60,78
24,75	25,76	60,79
24,76	25,77	60,81
24,77	25,78	60,83
24,78	25,79	60,84
24,79	25,80	60,86
24,80	25,81	60,88



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
24,81	25,82	60,89
24,82	25,83	60,91
24,83	25,84	60,93
24,84	25,85	60,94
24,85	25,86	60,96
24,86	25,87	60,98
24,87	25,88	60,99
24,88	25,89	61,01
24,89	25,90	61,02
24,90	25,91	61,04
24,91	25,92	61,06
24,92	25,93	61,07
24,93	25,94	61,09
24,94	25,95	61,11
24,95	25,96	61,12
24,96	25,97	61,14
24,97	25,98	61,16
24,98	25,99	61,17
24,99	26,00	61,19
25,00	26,01	61,21
25,01	26,02	61,22
25,02	26,03	61,24
25,03	26,04	61,26
25,04	26,05	61,27
25,05	26,06	61,29
25,06	26,07	61,30
25,07	26,08	61,32
25,08	26,09	61,34
25,09	26,10	61,35
25,10	26,11	61,37
25,11	26,12	61,39
25,12	26,13	61,40
25,13	26,14	61,42
25,14	26,15	61,44
25,15	26,16	61,45
25,16	26,17	61,47
25,17	26,18	61,49
25,18	26,19	61,50
25,19	26,20	61,52
25,20	26,21	61,53
25,21	26,22	61,55
25,22	26,23	61,57
25,23	26,24	61,58
25,24	26,25	61,60



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	61,62
25,26	26,27	61,63
25,27	26,28	61,65
25,28	26,29	61,67
25,29	26,30	61,68
25,30	26,31	61,70
25,31	26,32	61,71
25,32	26,33	61,73
25,33	26,34	61,75
25,34	26,35	61,76
25,35	26,36	61,78
25,36	26,37	61,80
25,37	26,38	61,81
25,38	26,39	61,83
25,39	26,40	61,84
25,40	26,41	61,86
25,41	26,42	61,88
25,42	26,43	61,89
25,43	26,44	61,91
25,44	26,45	61,93
25,45	26,46	61,94
25,46	26,47	61,96
25,47	26,48	61,97
25,48	26,49	61,99
25,49	26,50	62,01
25,50	26,51	62,02
25,51	26,52	62,04
25,52	26,53	62,06
25,53	26,54	62,07
25,54	26,55	62,09
25,55	26,56	62,10
25,56	26,57	62,12
25,57	26,58	62,14
25,58	26,59	62,15
25,59	26,60	62,17
25,60	26,61	62,19
25,61	26,62	62,20
25,62	26,63	62,22
25,63	26,64	62,23
25,64	26,65	62,25
25,65	26,66	62,27
25,66	26,67	62,28
25,67	26,68	62,30
25,68	26,69	62,31



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	62,33
25,70	26,71	62,35
25,71	26,72	62,36
25,72	26,73	62,38
25,73	26,74	62,39
25,74	26,75	62,41
25,75	26,76	62,43
25,76	26,77	62,44
25,77	26,78	62,46
25,78	26,79	62,48
25,79	26,80	62,49
25,80	26,81	62,51
25,81	26,82	62,52
25,82	26,83	62,54
25,83	26,84	62,56
25,84	26,85	62,57
25,85	26,86	62,59
25,86	26,87	62,60
25,87	26,88	62,62
25,88	26,89	62,64
25,89	26,90	62,65
25,90	26,91	62,67
25,91	26,92	62,68
25,92	26,93	62,70
25,93	26,94	62,72
25,94	26,95	62,73
25,95	26,96	62,75
25,96	26,97	62,76
25,97	26,98	62,78
25,98	26,99	62,80
25,99	27,00	62,81
26,00	27,01	62,83
26,01	27,02	62,84
26,02	27,03	62,86
26,03	27,04	62,88
26,04	27,05	62,89
26,05	27,06	62,91
26,06	27,07	62,92
26,07	27,08	62,94
26,08	27,09	62,96
26,09	27,10	62,97
26,10	27,11	62,99
26,11	27,12	63,00
26,12	27,13	63,02



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,13	27,14	63,04
26,14	27,15	63,05
26,15	27,16	63,07
26,16	27,17	63,08
26,17	27,18	63,10
26,18	27,19	63,11
26,19	27,20	63,13
26,20	27,21	63,15
26,21	27,22	63,16
26,22	27,23	63,18
26,23	27,24	63,19
26,24	27,25	63,21
26,25	27,26	63,23
26,26	27,27	63,24
26,27	27,28	63,26
26,28	27,29	63,27
26,29	27,30	63,29
26,30	27,31	63,30
26,31	27,32	63,32
26,32	27,33	63,34
26,33	27,34	63,35
26,34	27,35	63,37
26,35	27,36	63,38
26,36	27,37	63,40
26,37	27,38	63,42
26,38	27,39	63,43
26,39	27,40	63,45
26,40	27,41	63,46
26,41	27,42	63,48
26,42	27,43	63,49
26,43	27,44	63,51
26,44	27,45	63,53
26,45	27,46	63,54
26,46	27,47	63,56
26,47	27,48	63,57
26,48	27,49	63,59
26,49	27,50	63,60
26,50	27,51	63,62
26,51	27,52	63,64
26,52	27,53	63,65
26,53	27,54	63,67
26,54	27,55	63,68
26,55	27,56	63,70
26,56	27,57	63,71



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,57	27,58	63,73
26,58	27,59	63,75
26,59	27,60	63,76
26,60	27,61	63,78
26,61	27,62	63,79
26,62	27,63	63,81
26,63	27,64	63,82
26,64	27,65	63,84
26,65	27,66	63,86
26,66	27,67	63,87
26,67	27,68	63,89
26,68	27,69	63,90
26,69	27,70	63,92
26,70	27,71	63,93
26,71	27,72	63,95
26,72	27,73	63,97
26,73	27,74	63,98
26,74	27,75	64,00
26,75	27,76	64,01
26,76	27,77	64,03
26,77	27,78	64,04
26,78	27,79	64,06
26,79	27,80	64,07
26,80	27,81	64,09
26,81	27,82	64,11
26,82	27,83	64,12
26,83	27,84	64,14
26,84	27,85	64,15
26,85	27,86	64,17
26,86	27,87	64,18
26,87	27,88	64,20
26,88	27,89	64,21
26,89	27,90	64,23
26,90	27,91	64,25
26,91	27,92	64,26
26,92	27,93	64,28
26,93	27,94	64,29
26,94	27,95	64,31
26,95	27,96	64,32
26,96	27,97	64,34
26,97	27,98	64,35
26,98	27,99	64,37
26,99	28,00	64,39
27,00	28,01	64,40



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	64,42
27,02	28,03	64,43
27,03	28,04	64,45
27,04	28,05	64,46
27,05	28,06	64,48
27,06	28,07	64,49
27,07	28,08	64,51
27,08	28,09	64,53
27,09	28,10	64,54
27,10	28,11	64,56
27,11	28,12	64,57
27,12	28,13	64,59
27,13	28,14	64,60
27,14	28,15	64,62
27,15	28,16	64,63
27,16	28,17	64,65
27,17	28,18	64,66
27,18	28,19	64,68
27,19	28,20	64,69
27,20	28,21	64,71
27,21	28,22	64,73
27,22	28,23	64,74
27,23	28,24	64,76
27,24	28,25	64,77
27,25	28,26	64,79
27,26	28,27	64,80
27,27	28,28	64,82
27,28	28,29	64,83
27,29	28,30	64,85
27,30	28,31	64,86
27,31	28,32	64,88
27,32	28,33	64,90
27,33	28,34	64,91
27,34	28,35	64,93
27,35	28,36	64,94
27,36	28,37	64,96
27,37	28,38	64,97
27,38	28,39	64,99
27,39	28,40	65,00
27,40	28,41	65,02
27,41	28,42	65,03
27,42	28,43	65,05
27,43	28,44	65,06
27,44	28,45	65,08



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	65,09
27,46	28,47	65,11
27,47	28,48	65,12
27,48	28,49	65,14
27,49	28,50	65,16
27,50	28,51	65,17
27,51	28,52	65,19
27,52	28,53	65,20
27,53	28,54	65,22
27,54	28,55	65,23
27,55	28,56	65,25
27,56	28,57	65,26
27,57	28,58	65,28
27,58	28,59	65,29
27,59	28,60	65,31
27,60	28,61	65,32
27,61	28,62	65,34
27,62	28,63	65,35
27,63	28,64	65,37
27,64	28,65	65,38
27,65	28,66	65,40
27,66	28,67	65,41
27,67	28,68	65,43
27,68	28,69	65,45
27,69	28,70	65,46
27,70	28,71	65,48
27,71	28,72	65,49
27,72	28,73	65,51
27,73	28,74	65,52
27,74	28,75	65,54
27,75	28,76	65,55
27,76	28,77	65,57
27,77	28,78	65,58
27,78	28,79	65,60
27,79	28,80	65,61
27,80	28,81	65,63
27,81	28,82	65,64
27,82	28,83	65,66
27,83	28,84	65,67
27,84	28,85	65,69
27,85	28,86	65,70
27,86	28,87	65,72
27,87	28,88	65,73
27,88	28,89	65,75



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	65,76
27,90	28,91	65,78
27,91	28,92	65,79
27,92	28,93	65,81
27,93	28,94	65,82
27,94	28,95	65,84
27,95	28,96	65,85
27,96	28,97	65,87
27,97	28,98	65,88
27,98	28,99	65,90
27,99	29,00	65,91
28,00	29,01	65,93
28,01	29,02	65,94
28,02	29,03	65,96
28,03	29,04	65,97
28,04	29,05	65,99
28,05	29,06	66,00
28,06	29,07	66,02
28,07	29,08	66,03
28,08	29,09	66,05
28,09	29,10	66,06
28,10	29,11	66,08
28,11	29,12	66,09
28,12	29,13	66,11
28,13	29,14	66,12
28,14	29,15	66,14
28,15	29,16	66,15
28,16	29,17	66,17
28,17	29,18	66,18
28,18	29,19	66,20
28,19	29,20	66,21
28,20	29,21	66,23
28,21	29,22	66,24
28,22	29,23	66,26
28,23	29,24	66,27
28,24	29,25	66,29
28,25	29,26	66,30
28,26	29,27	66,32
28,27	29,28	66,33
28,28	29,29	66,35
28,29	29,30	66,36
28,30	29,31	66,38
28,31	29,32	66,39
28,32	29,33	66,41



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	66,42
28,34	29,35	66,44
28,35	29,36	66,45
28,36	29,37	66,47
28,37	29,38	66,48
28,38	29,39	66,50
28,39	29,40	66,51
28,40	29,41	66,53
28,41	29,42	66,54
28,42	29,43	66,56
28,43	29,44	66,57
28,44	29,45	66,59
28,45	29,46	66,60
28,46	29,47	66,62
28,47	29,48	66,63
28,48	29,49	66,65
28,49	29,50	66,66
28,50	29,51	66,68
28,51	29,52	66,69
28,52	29,53	66,71
28,53	29,54	66,72
28,54	29,55	66,74
28,55	29,56	66,75
28,56	29,57	66,77
28,57	29,58	66,78
28,58	29,59	66,80
28,59	29,60	66,81
28,60	29,61	66,82
28,61	29,62	66,84
28,62	29,63	66,85
28,63	29,64	66,87
28,64	29,65	66,88
28,65	29,66	66,90
28,66	29,67	66,91
28,67	29,68	66,93
28,68	29,69	66,94
28,69	29,70	66,96
28,70	29,71	66,97
28,71	29,72	66,99
28,72	29,73	67,00
28,73	29,74	67,02
28,74	29,75	67,03
28,75	29,76	67,05
28,76	29,77	67,06



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	67,08
28,78	29,79	67,09
28,79	29,80	67,11
28,80	29,81	67,12
28,81	29,82	67,13
28,82	29,83	67,15
28,83	29,84	67,16
28,84	29,85	67,18
28,85	29,86	67,19
28,86	29,87	67,21
28,87	29,88	67,22
28,88	29,89	67,24
28,89	29,90	67,25
28,90	29,91	67,27
28,91	29,92	67,28
28,92	29,93	67,30
28,93	29,94	67,31
28,94	29,95	67,33
28,95	29,96	67,34
28,96	29,97	67,36
28,97	29,98	67,37
28,98	29,99	67,38
28,99	30,00	67,40
29,00	30,01	67,41
29,01	30,02	67,43
29,02	30,03	67,44
29,03	30,04	67,46
29,04	30,05	67,47
29,05	30,06	67,49
29,06	30,07	67,50
29,07	30,08	67,52
29,08	30,09	67,53
29,09	30,10	67,55
29,10	30,11	67,56
29,11	30,12	67,57
29,12	30,13	67,59
29,13	30,14	67,60
29,14	30,15	67,62
29,15	30,16	67,63
29,16	30,17	67,65
29,17	30,18	67,66
29,18	30,19	67,68
29,19	30,20	67,69
29,20	30,21	67,71



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	67,72
29,22	30,23	67,73
29,23	30,24	67,75
29,24	30,25	67,76
29,25	30,26	67,78
29,26	30,27	67,79
29,27	30,28	67,81
29,28	30,29	67,82
29,29	30,30	67,84
29,30	30,31	67,85
29,31	30,32	67,87
29,32	30,33	67,88
29,33	30,34	67,89
29,34	30,35	67,91
29,35	30,36	67,92
29,36	30,37	67,94
29,37	30,38	67,95
29,38	30,39	67,97
29,39	30,40	67,98
29,40	30,41	68,00
29,41	30,42	68,01
29,42	30,43	68,02
29,43	30,44	68,04
29,44	30,45	68,05
29,45	30,46	68,07
29,46	30,47	68,08
29,47	30,48	68,10
29,48	30,49	68,11
29,49	30,50	68,13
29,50	30,51	68,14
29,51	30,52	68,15
29,52	30,53	68,17
29,53	30,54	68,18
29,54	30,55	68,20
29,55	30,56	68,21
29,56	30,57	68,23
29,57	30,58	68,24
29,58	30,59	68,26
29,59	30,60	68,27
29,60	30,61	68,28
29,61	30,62	68,30
29,62	30,63	68,31
29,63	30,64	68,33
29,64	30,65	68,34



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	68,36
29,66	30,67	68,37
29,67	30,68	68,39
29,68	30,69	68,40
29,69	30,70	68,41
29,70	30,71	68,43
29,71	30,72	68,44
29,72	30,73	68,46
29,73	30,74	68,47
29,74	30,75	68,49
29,75	30,76	68,50
29,76	30,77	68,51
29,77	30,78	68,53
29,78	30,79	68,54
29,79	30,80	68,56
29,80	30,81	68,57
29,81	30,82	68,59
29,82	30,83	68,60
29,83	30,84	68,61
29,84	30,85	68,63
29,85	30,86	68,64
29,86	30,87	68,66
29,87	30,88	68,67
29,88	30,89	68,69
29,89	30,90	68,70
29,90	30,91	68,71
29,91	30,92	68,73
29,92	30,93	68,74
29,93	30,94	68,76
29,94	30,95	68,77
29,95	30,96	68,79
29,96	30,97	68,80
29,97	30,98	68,81
29,98	30,99	68,83
29,99	31,00	68,84
30,00	31,01	68,86
30,01	31,02	68,87
30,02	31,03	68,89
30,03	31,04	68,90
30,04	31,05	68,91
30,05	31,06	68,93
30,06	31,07	68,94
30,07	31,08	68,96
30,08	31,09	68,97



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	68,99
30,10	31,11	69,00
30,11	31,12	69,01
30,12	31,13	69,03
30,13	31,14	69,04
30,14	31,15	69,06
30,15	31,16	69,07
30,16	31,17	69,08
30,17	31,18	69,10
30,18	31,19	69,11
30,19	31,20	69,13
30,20	31,21	69,14
30,21	31,22	69,16
30,22	31,23	69,17
30,23	31,24	69,18
30,24	31,25	69,20
30,25	31,26	69,21
30,26	31,27	69,23
30,27	31,28	69,24
30,28	31,29	69,25
30,29	31,30	69,27
30,30	31,31	69,28
30,31	31,32	69,30
30,32	31,33	69,31
30,33	31,34	69,32
30,34	31,35	69,34
30,35	31,36	69,35
30,36	31,37	69,37
30,37	31,38	69,38
30,38	31,39	69,40
30,39	31,40	69,41
30,40	31,41	69,42
30,41	31,42	69,44
30,42	31,43	69,45
30,43	31,44	69,47
30,44	31,45	69,48
30,45	31,46	69,49
30,46	31,47	69,51
30,47	31,48	69,52
30,48	31,49	69,54
30,49	31,50	69,55
30,50	31,51	69,56
30,51	31,52	69,58
30,52	31,53	69,59



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,53	31,54	69,61
30,54	31,55	69,62
30,55	31,56	69,63
30,56	31,57	69,65
30,57	31,58	69,66
30,58	31,59	69,68
30,59	31,60	69,69
30,60	31,61	69,70
30,61	31,62	69,72
30,62	31,63	69,73
30,63	31,64	69,75
30,64	31,65	69,76
30,65	31,66	69,77
30,66	31,67	69,79
30,67	31,68	69,80
30,68	31,69	69,82
30,69	31,70	69,83
30,70	31,71	69,84
30,71	31,72	69,86
30,72	31,73	69,87
30,73	31,74	69,89
30,74	31,75	69,90
30,75	31,76	69,91
30,76	31,77	69,93
30,77	31,78	69,94
30,78	31,79	69,96
30,79	31,80	69,97
30,80	31,81	69,98
30,81	31,82	70,00
30,82	31,83	70,01
30,83	31,84	70,03
30,84	31,85	70,04
30,85	31,86	70,05
30,86	31,87	70,07
30,87	31,88	70,08
30,88	31,89	70,09
30,89	31,90	70,11
30,90	31,91	70,12
30,91	31,92	70,14
30,92	31,93	70,15
30,93	31,94	70,16
30,94	31,95	70,18
30,95	31,96	70,19
30,96	31,97	70,21



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,97	31,98	70,22
30,98	31,99	70,23
30,99	32,00	70,25
31,00	32,01	70,26
31,01	32,02	70,28
31,02	32,03	70,29
31,03	32,04	70,30
31,04	32,05	70,32
31,05	32,06	70,33
31,06	32,07	70,34
31,07	32,08	70,36
31,08	32,09	70,37
31,09	32,10	70,39
31,10	32,11	70,40
31,11	32,12	70,41
31,12	32,13	70,43
31,13	32,14	70,44
31,14	32,15	70,45
31,15	32,16	70,47
31,16	32,17	70,48
31,17	32,18	70,50
31,18	32,19	70,51
31,19	32,20	70,52
31,20	32,21	70,54
31,21	32,22	70,55
31,22	32,23	70,57
31,23	32,24	70,58
31,24	32,25	70,59
31,25	32,26	70,61
31,26	32,27	70,62
31,27	32,28	70,63
31,28	32,29	70,65
31,29	32,30	70,66
31,30	32,31	70,68
31,31	32,32	70,69
31,32	32,33	70,70
31,33	32,34	70,72
31,34	32,35	70,73
31,35	32,36	70,74
31,36	32,37	70,76
31,37	32,38	70,77
31,38	32,39	70,78
31,39	32,40	70,80
31,40	32,41	70,81



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	70,83
31,42	32,43	70,84
31,43	32,44	70,85
31,44	32,45	70,87
31,45	32,46	70,88
31,46	32,47	70,89
31,47	32,48	70,91
31,48	32,49	70,92
31,49	32,50	70,94
31,50	32,51	70,95
31,51	32,52	70,96
31,52	32,53	70,98
31,53	32,54	70,99
31,54	32,55	71,00
31,55	32,56	71,02
31,56	32,57	71,03
31,57	32,58	71,04
31,58	32,59	71,06
31,59	32,60	71,07
31,60	32,61	71,09
31,61	32,62	71,10
31,62	32,63	71,11
31,63	32,64	71,13
31,64	32,65	71,14
31,65	32,66	71,15
31,66	32,67	71,17
31,67	32,68	71,18
31,68	32,69	71,19
31,69	32,70	71,21
31,70	32,71	71,22
31,71	32,72	71,24
31,72	32,73	71,25
31,73	32,74	71,26
31,74	32,75	71,28
31,75	32,76	71,29
31,76	32,77	71,30
31,77	32,78	71,32
31,78	32,79	71,33
31,79	32,80	71,34
31,80	32,81	71,36
31,81	32,82	71,37
31,82	32,83	71,38
31,83	32,84	71,40
31,84	32,85	71,41



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	71,43
31,86	32,87	71,44
31,87	32,88	71,45
31,88	32,89	71,47
31,89	32,90	71,48
31,90	32,91	71,49
31,91	32,92	71,51
31,92	32,93	71,52
31,93	32,94	71,53
31,94	32,95	71,55
31,95	32,96	71,56
31,96	32,97	71,57
31,97	32,98	71,59
31,98	32,99	71,60
31,99	33,00	71,61
32,00	33,01	71,63
32,01	33,02	71,64
32,02	33,03	71,65
32,03	33,04	71,67
32,04	33,05	71,68
32,05	33,06	71,70
32,06	33,07	71,71
32,07	33,08	71,72
32,08	33,09	71,74
32,09	33,10	71,75
32,10	33,11	71,76
32,11	33,12	71,78
32,12	33,13	71,79
32,13	33,14	71,80
32,14	33,15	71,82
32,15	33,16	71,83
32,16	33,17	71,84
32,17	33,18	71,86
32,18	33,19	71,87
32,19	33,20	71,88
32,20	33,21	71,90
32,21	33,22	71,91
32,22	33,23	71,92
32,23	33,24	71,94
32,24	33,25	71,95
32,25	33,26	71,96
32,26	33,27	71,98
32,27	33,28	71,99
32,28	33,29	72,00



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	72,02
32,30	33,31	72,03
32,31	33,32	72,04
32,32	33,33	72,06
32,33	33,34	72,07
32,34	33,35	72,08
32,35	33,36	72,10
32,36	33,37	72,11
32,37	33,38	72,12
32,38	33,39	72,14
32,39	33,40	72,15
32,40	33,41	72,16
32,41	33,42	72,18
32,42	33,43	72,19
32,43	33,44	72,20
32,44	33,45	72,22
32,45	33,46	72,23
32,46	33,47	72,24
32,47	33,48	72,26
32,48	33,49	72,27
32,49	33,50	72,28
32,50	33,51	72,30
32,51	33,52	72,31
32,52	33,53	72,32
32,53	33,54	72,34
32,54	33,55	72,35
32,55	33,56	72,36
32,56	33,57	72,38
32,57	33,58	72,39
32,58	33,59	72,40
32,59	33,60	72,42
32,60	33,61	72,43
32,61	33,62	72,44
32,62	33,63	72,46
32,63	33,64	72,47
32,64	33,65	72,48
32,65	33,66	72,50
32,66	33,67	72,51
32,67	33,68	72,52
32,68	33,69	72,54
32,69	33,70	72,55
32,70	33,71	72,56
32,71	33,72	72,58
32,72	33,73	72,59



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,73	33,74	72,60
32,74	33,75	72,62
32,75	33,76	72,63
32,76	33,77	72,64
32,77	33,78	72,66
32,78	33,79	72,67
32,79	33,80	72,68
32,80	33,81	72,69
32,81	33,82	72,71
32,82	33,83	72,72
32,83	33,84	72,73
32,84	33,85	72,75
32,85	33,86	72,76
32,86	33,87	72,77
32,87	33,88	72,79
32,88	33,89	72,80
32,89	33,90	72,81
32,90	33,91	72,83
32,91	33,92	72,84
32,92	33,93	72,85
32,93	33,94	72,87
32,94	33,95	72,88
32,95	33,96	72,89
32,96	33,97	72,91
32,97	33,98	72,92
32,98	33,99	72,93
32,99	34,00	72,94
33,00	34,01	72,96
33,01	34,02	72,97
33,02	34,03	72,98
33,03	34,04	73,00
33,04	34,05	73,01
33,05	34,06	73,02
33,06	34,07	73,04
33,07	34,08	73,05
33,08	34,09	73,06
33,09	34,10	73,08
33,10	34,11	73,09
33,11	34,12	73,10
33,12	34,13	73,12
33,13	34,14	73,13
33,14	34,15	73,14
33,15	34,16	73,15
33,16	34,17	73,17



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,17	34,18	73,18
33,18	34,19	73,19
33,19	34,20	73,21
33,20	34,21	73,22
33,21	34,22	73,23
33,22	34,23	73,25
33,23	34,24	73,26
33,24	34,25	73,27
33,25	34,26	73,28
33,26	34,27	73,30
33,27	34,28	73,31
33,28	34,29	73,32
33,29	34,30	73,34
33,30	34,31	73,35
33,31	34,32	73,36
33,32	34,33	73,38
33,33	34,34	73,39
33,34	34,35	73,40
33,35	34,36	73,42
33,36	34,37	73,43
33,37	34,38	73,44
33,38	34,39	73,45
33,39	34,40	73,47
33,40	34,41	73,48
33,41	34,42	73,49
33,42	34,43	73,51
33,43	34,44	73,52
33,44	34,45	73,53
33,45	34,46	73,54
33,46	34,47	73,56
33,47	34,48	73,57
33,48	34,49	73,58
33,49	34,50	73,60
33,50	34,51	73,61
33,51	34,52	73,62
33,52	34,53	73,64
33,53	34,54	73,65
33,54	34,55	73,66
33,55	34,56	73,67
33,56	34,57	73,69
33,57	34,58	73,70
33,58	34,59	73,71
33,59	34,60	73,73
33,60	34,61	73,74



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,61	34,62	73,75
33,62	34,63	73,76
33,63	34,64	73,78
33,64	34,65	73,79
33,65	34,66	73,80
33,66	34,67	73,82
33,67	34,68	73,83
33,68	34,69	73,84
33,69	34,70	73,86
33,70	34,71	73,87
33,71	34,72	73,88
33,72	34,73	73,89
33,73	34,74	73,91
33,74	34,75	73,92
33,75	34,76	73,93
33,76	34,77	73,95
33,77	34,78	73,96
33,78	34,79	73,97
33,79	34,80	73,98
33,80	34,81	74,00
33,81	34,82	74,01
33,82	34,83	74,02
33,83	34,84	74,04
33,84	34,85	74,05
33,85	34,86	74,06
33,86	34,87	74,07
33,87	34,88	74,09
33,88	34,89	74,10
33,89	34,90	74,11
33,90	34,91	74,12
33,91	34,92	74,14
33,92	34,93	74,15
33,93	34,94	74,16
33,94	34,95	74,18
33,95	34,96	74,19
33,96	34,97	74,20
33,97	34,98	74,21
33,98	34,99	74,23
33,99	35,00	74,24
34,00	35,01	74,25
34,01	35,02	74,27
34,02	35,03	74,28
34,03	35,04	74,29
34,04	35,05	74,30



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	74,32
34,06	35,07	74,33
34,07	35,08	74,34
34,08	35,09	74,36
34,09	35,10	74,37
34,10	35,11	74,38
34,11	35,12	74,39
34,12	35,13	74,41
34,13	35,14	74,42
34,14	35,15	74,43
34,15	35,16	74,44
34,16	35,17	74,46
34,17	35,18	74,47
34,18	35,19	74,48
34,19	35,20	74,50
34,20	35,21	74,51
34,21	35,22	74,52
34,22	35,23	74,53
34,23	35,24	74,55
34,24	35,25	74,56
34,25	35,26	74,57
34,26	35,27	74,58
34,27	35,28	74,60
34,28	35,29	74,61
34,29	35,30	74,62
34,30	35,31	74,63
34,31	35,32	74,65
34,32	35,33	74,66
34,33	35,34	74,67
34,34	35,35	74,69
34,35	35,36	74,70
34,36	35,37	74,71
34,37	35,38	74,72
34,38	35,39	74,74
34,39	35,40	74,75
34,40	35,41	74,76
34,41	35,42	74,77
34,42	35,43	74,79
34,43	35,44	74,80
34,44	35,45	74,81
34,45	35,46	74,82
34,46	35,47	74,84
34,47	35,48	74,85
34,48	35,49	74,86



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,49	35,50	74,87
34,50	35,51	74,89
34,51	35,52	74,90
34,52	35,53	74,91
34,53	35,54	74,93
34,54	35,55	74,94
34,55	35,56	74,95
34,56	35,57	74,96
34,57	35,58	74,98
34,58	35,59	74,99
34,59	35,60	75,00
34,60	35,61	75,01
34,61	35,62	75,03
34,62	35,63	75,04
34,63	35,64	75,05
34,64	35,65	75,06
34,65	35,66	75,08
34,66	35,67	75,09
34,67	35,68	75,10
34,68	35,69	75,11
34,69	35,70	75,13
34,70	35,71	75,14
34,71	35,72	75,15
34,72	35,73	75,16
34,73	35,74	75,18
34,74	35,75	75,19
34,75	35,76	75,20
34,76	35,77	75,21
34,77	35,78	75,23
34,78	35,79	75,24
34,79	35,80	75,25
34,80	35,81	75,26
34,81	35,82	75,28
34,82	35,83	75,29
34,83	35,84	75,30
34,84	35,85	75,31
34,85	35,86	75,33
34,86	35,87	75,34
34,87	35,88	75,35
34,88	35,89	75,36
34,89	35,90	75,38
34,90	35,91	75,39
34,91	35,92	75,40
34,92	35,93	75,41



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,93	35,94	75,43
34,94	35,95	75,44
34,95	35,96	75,45
34,96	35,97	75,46
34,97	35,98	75,48
34,98	35,99	75,49
34,99	36,00	75,50
35,00	36,01	75,51
35,01	36,02	75,53
35,02	36,03	75,54
35,03	36,04	75,55
35,04	36,05	75,56
35,05	36,06	75,58
35,06	36,07	75,59
35,07	36,08	75,60
35,08	36,09	75,61
35,09	36,10	75,63
35,10	36,11	75,64
35,11	36,12	75,65
35,12	36,13	75,66
35,13	36,14	75,68
35,14	36,15	75,69
35,15	36,16	75,70
35,16	36,17	75,71
35,17	36,18	75,72
35,18	36,19	75,74
35,19	36,20	75,75
35,20	36,21	75,76
35,21	36,22	75,77
35,22	36,23	75,79
35,23	36,24	75,80
35,24	36,25	75,81
35,25	36,26	75,82
35,26	36,27	75,84
35,27	36,28	75,85
35,28	36,29	75,86
35,29	36,30	75,87
35,30	36,31	75,89
35,31	36,32	75,90
35,32	36,33	75,91
35,33	36,34	75,92
35,34	36,35	75,93
35,35	36,36	75,95
35,36	36,37	75,96



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,37	36,38	75,97
35,38	36,39	75,98
35,39	36,40	76,00
35,40	36,41	76,01
35,41	36,42	76,02
35,42	36,43	76,03
35,43	36,44	76,05
35,44	36,45	76,06
35,45	36,46	76,07
35,46	36,47	76,08
35,47	36,48	76,09
35,48	36,49	76,11
35,49	36,50	76,12
35,50	36,51	76,13
35,51	36,52	76,14
35,52	36,53	76,16
35,53	36,54	76,17
35,54	36,55	76,18
35,55	36,56	76,19
35,56	36,57	76,21
35,57	36,58	76,22
35,58	36,59	76,23
35,59	36,60	76,24
35,60	36,61	76,25
35,61	36,62	76,27
35,62	36,63	76,28
35,63	36,64	76,29
35,64	36,65	76,30
35,65	36,66	76,32
35,66	36,67	76,33
35,67	36,68	76,34
35,68	36,69	76,35
35,69	36,70	76,36
35,70	36,71	76,38
35,71	36,72	76,39
35,72	36,73	76,40
35,73	36,74	76,41
35,74	36,75	76,43
35,75	36,76	76,44
35,76	36,77	76,45
35,77	36,78	76,46
35,78	36,79	76,47
35,79	36,80	76,49
35,80	36,81	76,50



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,81	36,82	76,51
35,82	36,83	76,52
35,83	36,84	76,53
35,84	36,85	76,55
35,85	36,86	76,56
35,86	36,87	76,57
35,87	36,88	76,58
35,88	36,89	76,60
35,89	36,90	76,61
35,90	36,91	76,62
35,91	36,92	76,63
35,92	36,93	76,64
35,93	36,94	76,66
35,94	36,95	76,67
35,95	36,96	76,68
35,96	36,97	76,69
35,97	36,98	76,70
35,98	36,99	76,72
35,99	37,00	76,73
36,00	37,01	76,74
36,01	37,02	76,75
36,02	37,03	76,77
36,03	37,04	76,78
36,04	37,05	76,79
36,05	37,06	76,80
36,06	37,07	76,81
36,07	37,08	76,83
36,08	37,09	76,84
36,09	37,10	76,85
36,10	37,11	76,86
36,11	37,12	76,87
36,12	37,13	76,89
36,13	37,14	76,90
36,14	37,15	76,91
36,15	37,16	76,92
36,16	37,17	76,93
36,17	37,18	76,95
36,18	37,19	76,96
36,19	37,20	76,97
36,20	37,21	76,98
36,21	37,22	76,99
36,22	37,23	77,01
36,23	37,24	77,02
36,24	37,25	77,03



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
36,25	37,26	77,04
36,26	37,27	77,05
36,27	37,28	77,07
36,28	37,29	77,08
36,29	37,30	77,09
36,30	37,31	77,10
36,31	37,32	77,12
36,32	37,33	77,13
36,33	37,34	77,14
36,34	37,35	77,15
36,35	37,36	77,16
36,36	37,37	77,18
36,37	37,38	77,19
36,38	37,39	77,20
36,39	37,40	77,21
36,40	37,41	77,22
36,41	37,42	77,23
36,42	37,43	77,25
36,43	37,44	77,26
36,44	37,45	77,27
36,45	37,46	77,28
36,46	37,47	77,29
36,47	37,48	77,31
36,48	37,49	77,32
36,49	37,50	77,33
36,50	37,51	77,34
36,51	37,52	77,35
36,52	37,53	77,37
36,53	37,54	77,38
36,54	37,55	77,39
36,55	37,56	77,40
36,56	37,57	77,41
36,57	37,58	77,43
36,58	37,59	77,44
36,59	37,60	77,45
36,60	37,61	77,46
36,61	37,62	77,47
36,62	37,63	77,49
36,63	37,64	77,50
36,64	37,65	77,51
36,65	37,66	77,52
36,66	37,67	77,53
36,67	37,68	77,55
36,68	37,69	77,56



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
36,69	37,70	77,57
36,70	37,71	77,58
36,71	37,72	77,59
36,72	37,73	77,60
36,73	37,74	77,62
36,74	37,75	77,63
36,75	37,76	77,64
36,76	37,77	77,65
36,77	37,78	77,66
36,78	37,79	77,68
36,79	37,80	77,69
36,80	37,81	77,70
36,81	37,82	77,71
36,82	37,83	77,72
36,83	37,84	77,74
36,84	37,85	77,75
36,85	37,86	77,76
36,86	37,87	77,77
36,87	37,88	77,78
36,88	37,89	77,79
36,89	37,90	77,81
36,90	37,91	77,82
36,91	37,92	77,83
36,92	37,93	77,84
36,93	37,94	77,85
36,94	37,95	77,87
36,95	37,96	77,88
36,96	37,97	77,89
36,97	37,98	77,90
36,98	37,99	77,91
36,99	38,00	77,92
37,00	38,01	77,94
37,01	38,02	77,95
37,02	38,03	77,96
37,03	38,04	77,97
37,04	38,05	77,98
37,05	38,06	77,99
37,06	38,07	78,01
37,07	38,08	78,02
37,08	38,09	78,03
37,09	38,10	78,04
37,10	38,11	78,05
37,11	38,12	78,07
37,12	38,13	78,08



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
37,13	38,14	78,09
37,14	38,15	78,10
37,15	38,16	78,11
37,16	38,17	78,12
37,17	38,18	78,14
37,18	38,19	78,15
37,19	38,20	78,16
37,20	38,21	78,17
37,21	38,22	78,18
37,22	38,23	78,19
37,23	38,24	78,21
37,24	38,25	78,22
37,25	38,26	78,23
37,26	38,27	78,24
37,27	38,28	78,25
37,28	38,29	78,26
37,29	38,30	78,28
37,30	38,31	78,29
37,31	38,32	78,30
37,32	38,33	78,31
37,33	38,34	78,32
37,34	38,35	78,33
37,35	38,36	78,35
37,36	38,37	78,36
37,37	38,38	78,37
37,38	38,39	78,38
37,39	38,40	78,39
37,40	38,41	78,40
37,41	38,42	78,42
37,42	38,43	78,43
37,43	38,44	78,44
37,44	38,45	78,45
37,45	38,46	78,46
37,46	38,47	78,47
37,47	38,48	78,49
37,48	38,49	78,50
37,49	38,50	78,51
37,50	38,51	78,52
37,51	38,52	78,53
37,52	38,53	78,54
37,53	38,54	78,56
37,54	38,55	78,57
37,55	38,56	78,58
37,56	38,57	78,59



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
37,57	38,58	78,60
37,58	38,59	78,61
37,59	38,60	78,63
37,60	38,61	78,64
37,61	38,62	78,65
37,62	38,63	78,66
37,63	38,64	78,67
37,64	38,65	78,68
37,65	38,66	78,69
37,66	38,67	78,71
37,67	38,68	78,72
37,68	38,69	78,73
37,69	38,70	78,74
37,70	38,71	78,75
37,71	38,72	78,76
37,72	38,73	78,78
37,73	38,74	78,79
37,74	38,75	78,80
37,75	38,76	78,81
37,76	38,77	78,82
37,77	38,78	78,83
37,78	38,79	78,84
37,79	38,80	78,86
37,80	38,81	78,87
37,81	38,82	78,88
37,82	38,83	78,89
37,83	38,84	78,90
37,84	38,85	78,91
37,85	38,86	78,93
37,86	38,87	78,94
37,87	38,88	78,95
37,88	38,89	78,96
37,89	38,90	78,97
37,90	38,91	78,98
37,91	38,92	78,99
37,92	38,93	79,01
37,93	38,94	79,02
37,94	38,95	79,03
37,95	38,96	79,04
37,96	38,97	79,05
37,97	38,98	79,06
37,98	38,99	79,07
37,99	39,00	79,09
38,00	39,01	79,10



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,01	39,02	79,11
38,02	39,03	79,12
38,03	39,04	79,13
38,04	39,05	79,14
38,05	39,06	79,15
38,06	39,07	79,17
38,07	39,08	79,18
38,08	39,09	79,19
38,09	39,10	79,20
38,10	39,11	79,21
38,11	39,12	79,22
38,12	39,13	79,23
38,13	39,14	79,25
38,14	39,15	79,26
38,15	39,16	79,27
38,16	39,17	79,28
38,17	39,18	79,29
38,18	39,19	79,30
38,19	39,20	79,31
38,20	39,21	79,33
38,21	39,22	79,34
38,22	39,23	79,35
38,23	39,24	79,36
38,24	39,25	79,37
38,25	39,26	79,38
38,26	39,27	79,39
38,27	39,28	79,41
38,28	39,29	79,42
38,29	39,30	79,43
38,30	39,31	79,44
38,31	39,32	79,45
38,32	39,33	79,46
38,33	39,34	79,47
38,34	39,35	79,49
38,35	39,36	79,50
38,36	39,37	79,51
38,37	39,38	79,52
38,38	39,39	79,53
38,39	39,40	79,54
38,40	39,41	79,55
38,41	39,42	79,56
38,42	39,43	79,58
38,43	39,44	79,59
38,44	39,45	79,60



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
38,45	39,46	79,61
38,46	39,47	79,62
38,47	39,48	79,63
38,48	39,49	79,64
38,49	39,50	79,66
38,50	39,51	79,67
38,51	39,52	79,68
38,52	39,53	79,69
38,53	39,54	79,70
38,54	39,55	79,71
38,55	39,56	79,72
38,56	39,57	79,73
38,57	39,58	79,75
38,58	39,59	79,76
38,59	39,60	79,77
38,60	39,61	79,78
38,61	39,62	79,79
38,62	39,63	79,80
38,63	39,64	79,81
38,64	39,65	79,82
38,65	39,66	79,84
38,66	39,67	79,85
38,67	39,68	79,86
38,68	39,69	79,87
38,69	39,70	79,88
38,70	39,71	79,89
38,71	39,72	79,90
38,72	39,73	79,91
38,73	39,74	79,93
38,74	39,75	79,94
38,75	39,76	79,95
38,76	39,77	79,96
38,77	39,78	79,97
38,78	39,79	79,98
38,79	39,80	79,99
38,80	39,81	80,00
38,81	39,82	80,01
38,82	39,83	80,03
38,83	39,84	80,04
38,84	39,85	80,05
38,85	39,86	80,06
38,86	39,87	80,07
38,87	39,88	80,08
38,88	39,89	80,09



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,89	39,90	80,10
38,90	39,91	80,12
38,91	39,92	80,13
38,92	39,93	80,14
38,93	39,94	80,15
38,94	39,95	80,16
38,95	39,96	80,17
38,96	39,97	80,18
38,97	39,98	80,19
38,98	39,99	80,20
38,99	40,00	80,22
39,00	40,01	80,23
39,01	40,02	80,24
39,02	40,03	80,25
39,03	40,04	80,26
39,04	40,05	80,27
39,05	40,06	80,28
39,06	40,07	80,29
39,07	40,08	80,30
39,08	40,09	80,32
39,09	40,10	80,33
39,10	40,11	80,34
39,11	40,12	80,35
39,12	40,13	80,36
39,13	40,14	80,37
39,14	40,15	80,38
39,15	40,16	80,39
39,16	40,17	80,40
39,17	40,18	80,42
39,18	40,19	80,43
39,19	40,20	80,44
39,20	40,21	80,45
39,21	40,22	80,46
39,22	40,23	80,47
39,23	40,24	80,48
39,24	40,25	80,49
39,25	40,26	80,50
39,26	40,27	80,51
39,27	40,28	80,53
39,28	40,29	80,54
39,29	40,30	80,55
39,30	40,31	80,56
39,31	40,32	80,57
39,32	40,33	80,58



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
39,33	40,34	80,59
39,34	40,35	80,60
39,35	40,36	80,61
39,36	40,37	80,63
39,37	40,38	80,64
39,38	40,39	80,65
39,39	40,40	80,66
39,40	40,41	80,67
39,41	40,42	80,68
39,42	40,43	80,69
39,43	40,44	80,70
39,44	40,45	80,71
39,45	40,46	80,72
39,46	40,47	80,74
39,47	40,48	80,75
39,48	40,49	80,76
39,49	40,50	80,77
39,50	40,51	80,78
39,51	40,52	80,79
39,52	40,53	80,80
39,53	40,54	80,81
39,54	40,55	80,82
39,55	40,56	80,83
39,56	40,57	80,84
39,57	40,58	80,86
39,58	40,59	80,87
39,59	40,60	80,88
39,60	40,61	80,89
39,61	40,62	80,90
39,62	40,63	80,91
39,63	40,64	80,92
39,64	40,65	80,93
39,65	40,66	80,94
39,66	40,67	80,95
39,67	40,68	80,96
39,68	40,69	80,98
39,69	40,70	80,99
39,70	40,71	81,00
39,71	40,72	81,01
39,72	40,73	81,02
39,73	40,74	81,03
39,74	40,75	81,04
39,75	40,76	81,05
39,76	40,77	81,06



R407C		
V1.0_R407C		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
39,77	40,78	81,07
39,78	40,79	81,08
39,79	40,80	81,10
39,80	40,81	81,11
39,81	40,82	81,12
39,82	40,83	81,13
39,83	40,84	81,14
39,84	40,85	81,15
39,85	40,86	81,16
39,86	40,87	81,17
39,87	40,88	81,18
39,88	40,89	81,19